CHECKED . 1963

في صحب أوليب بيا

CHECKED

كالحموصنين

المجلد الثانى

هذا لكذب رداية عن مِعلة فانبية أوعن زهرُ في العابد محادُ في لموليا لكؤن وقرفها في فطرى وَنَشرَ في فصول مُمَا بد شوق

este er es Misskeleitstensteren	7
11617	داخيسب
di	فنتسبر
800	تخامينيد

الفصيل كايشعشن

الواحتان, المجهولتان. اركنو وال

الاربعاء ١٨ ابريل :

وجد أبو حليقة في آخر الامر رجلين يصحبان جمور المر وكاره وحامد وكانا فقيرين أغواهما المال فأنساهما الحطر . وأرسل السيد العابد ثلاثة مثلوه في توديعنا وقد أحضروا لي خطاب توديع منه نال من نفسي كثيرا

وجاء أبو حليقة يودّعنا كذلك وكانت عيناه نديّتين وما أظن ان ذلك كان اشفاقا منه على جماله أو رجليه فان رغم ما نجم يبننا من خلاف فى الرأى ظللنا صديقين مخلصين يحب كل منـــا الآخر و يحترمه .

وجاء أصدقاء رجالى لتوديمهم فأفرطوا فى ذلك حتى كأن ذلك الموقف كان لوداع أخير . وكان ذلك التوديع أحرّ ما رأيت فى رحلتنا وأفعله فى النفس وكانت كلات الوداع الأخيرة « رافقتكم السلامة . المقدر لا بدمن وقوعه . هداكم الله سواء السبيل ووقاكم كل مكروم »

ولم يكن ذلك التسوديع مما يشمر قلوب المقيمين والظاعسين بأمل اللقاء أو اليقين من المودة . وكان فى جُمل التوديع الأخسيرة المتبادلة بين الفريقين تهسد ج لم يخف عنى مبعثه فى نفوسهم لعلمى عاحدث فى الايام السابقة للسفر ويقينى من الخوف الذى تملكهم أجمعن .

وكانت افكارى وأفكارهم فى ذلك الموقف متباينة فانى كنت أهش الى التفكير فى الواحات المجهولة والسير فى الطريق البكر والاندفاع صوب المجهول، أما هم فكانوا يظنون ان هذا آخر مرة يشدون فيها على أيدى أصدقائهم وقد ارتسمت ملامح الاشفاق على وجوه بعض من جاءوا يودعونا كأنما كتب على وجوهنا الموت وارتسم على جباهنا الفناء ولكنهم كأهل البادية كانوا يشعرون بان ذلك الرحيل كان مكتوبا في لوح القدر . وقرأنا الفاتحة ثم أردفها أحد الرجال بالأذان .

وصعبنا المودعون حتى شفا الوادى الذى تنتهى عنده الواحة وتمتــد الصحراء . ثم تركونا غير ناظرين فى أثرنا فانحدرنا الى الصحراء المنبسطة وتلفتت أعيننا الى أجات النخيل وكانت الشمس



الرحالة يرصد الشمس با لة التيودوليت

تجنح للغـروب والنســق ينشر غلالته على الكفرة التي أخــنت تحتنى شيئا فشيئا في ذلك النور الآخذ في الانطفاء وكا أنّا ننظر الى المدينة من ثقـــ آلة تصوير

وكنت أتوق الى الابتعاد عن الكفرة حتى ينمحى شبعها في أعين الرجال فينسوا وداعهم الماضى ويفكروا فى المستقبل ويفرغوا الى تأدية واجبات السفر . واختفت الكفرة فانبسط أماى الحجهول المملوء أسرارا وسحرا يتصورهما الفكر فى كل بقعة من أرض لم تطأها قدم غريب عنها .

وتركنا نخيسل العزيلة والكفرة فاجتزنا منطقة من الحطب تشابه منطقة الظيفن ودخلنا السريرة الساعة السادسة الاربما وفى منتصف السابعة مررنا بتلال تمت على الجانب الجنوبي لوادى الكفرة وفى الثامنة الاربما وصلنا (حطية الحويش) الكثيرة الحطب. وخلفنا رجلين في حراسة حملين تركناهما على أن يحملهما جلان لعبيد التبو.

وكانت قافلتنا مؤلفة من ٧٧ جملا و١٩ شخصا أنا والسيد

الزروالى وعبد الله واحمد وحمد واسماعيل والسنوسى أبى حسن والسنوسى أبى جابر وحمد الزوى وسعد الاوجلى وفرج السبد وبوكاره وأخيه الأصغر وحامد الجماّل وحسن ومحمد الدليل وثلاثة من عبيد التبو .

الحيس ١٩ ابريل:

قنا فى الساءة الثانية الاربما بمدالظهر ووقفنا السابعة وربع مساء وقطعنا ٢٤ كيلو مترا . أعلى درجة للحرارة ٣٢ وأقلها ١١ . الجو صحو جميل قليل السحاب والنسيم هاب من الجنوب الشرق قار عنه الظهيرة

ودخلنا السريرة مرة أخرى بعد اجتياز حطب الحويش وكانت منبسطة صلبة الرمال منطاة بحصى دقيق وكان شرق الحطية سلسلة من التلال الرملية المفطاة بحجارة قائمة يقابلها مثلها جهة الغرب على بعد أربعة كيلو مترات

وفى الساعة الثانية وربع وصلنا نهاية «حطيّة الحويش» وعرضها . كيلو متران وفى الساعة الرابعة الاربع رأينا جارة على بمدكيلو مترين من اليسار وفى الساعة الخامسة رأينا جارة أخرى على بمد أربعة كيلو مترات من الممين وفى الساعة السادسة أصبح الرمل اكثر نمومة وعليه اكوام متناثرة من الحجارة السوداء وصفحة الصحراء متجعدة. وقد تأخر رحيلنا لانتظار الجلين اللذين خلفناهما. فقضينا وقتا في جمع الحطب وكان الجو شديد الحربث التعب بسرعة في أوصال الجال . وهذه الارض مشابهة للمسافة الواقعة بين بو الطفل والظيفن . وقد امكنى بفضل هجيني أن أخر عن القافلة فأقوم بعمل بعض الملاحظات دون أن أهيسج سوء ظن رفقاني فيها أفعل واضطررنا لحط الرحال في ساعة مبكرة نظر الحال الجال

الجمعة ٢٠ ابريل:

قنا الساعة الثانية صباحا ووقفنا فى منتصف الساعة العاشرة صباحائم سرنا فى منتصف الرابعة وانتهينا من السيرالساعة الثامنة فكان ما قطعناه ٤٨ كياو مترا . أعلى درجة للحرارة ٣٧ وأقلها ١٠ وذلك بعد منتصف الليل بنصف ساعة . وكان الجو صحوا جميلا وهبت ريح باردة من الجنوب الشرقى فى الصباح وسكنت عند الظهر وسارت فى الساعة الرابعة وفى المساء تغسير اتجاهها الى الشرقى

وفى الساعة الرابعة اخترقنا جهة متجمدة منثورة بالحجارة وفى الساعة السادسة دخلنا السريرة مرة أخرى فانبسطت الارض وطلعت الشمس الساعة السادسة فرأينا ذات الممين وذات السار تلالا رملية تبعد عنا من ١٠ الى ١٧ كياو متر . ورأيت خُطَّافا في الصباح وصقرا في العصر. وفي الساعة الرابعة وثلث قطعنا أكواما منخفضة من الرمل ورأينا جارة سوداء ممتدة قليلة الارتفاع على بعد ١٠ درجات من جنوب الحنوب الشرقي . وكانت هذه المرحلةأرداً مراحل السفر لاشتداد الحروالبرد فقد زاد الحرفي الظهرحتي عاقنا عن السير واشتد البرد في الليل فصمب علينا المسير ولذلك قسمنا المرحلة قسمين فكنا نبدأ السير بعد منتصف الليل ونستريح في حمارة القيظ وضايقنا ذلك لعدم تمكننا من اتقان حزم الحوائج في الظلام. وتحسنت حال الجمال اليوم. وكان رابع أيام الشهر العربي والبدو يقيسون الجوعلى ذلك اليوم معتقدين ازجو بقية أبإمالشهر يطابق جوه وقد صدق هذا القياس هذه المرة.

السبت ۲۱ ابريل:

قنا فى منتصف الساعة الثالثة صباحا وفى الساعة السادسة دخلنا جهة صخرية امتدت بنا الى مسافة ١٧ كيلو مترا . واجتز نا الى اليسار جارة (كودى) ودخلنا السريرة فى الساعة التاسعه تكتنفنا عن بعد تلال الرمل ذات العمين وذات اليسار

ومرض أحد الجمال عقب بدئنا فى المسير ورفض أن يستم

حبال اركنو

فى سيره رخم رفع أثقاله وتركنا بدويين بحجانه ولكن مساعينا فى مداواته ذهبت أدراج الرياح فاضطر رنا الى ذبحه . وحظرت على البدو أن يأكلوا لحه ولكن اثنين من التبو انهزوا فرصة وقوفنا ظهرا ورفعا الاحمال عن جليهما ثم رجعا لتجفيف لمم الجمل وتركه حتى يعودا من العوينات فكان ذبح الجمل وانتظارنا العبدين سببا فى تأخيرنا ساعة .

ولم ينم رجالى الليلة السالفة الا قليلا وظهر عليهم التعب بعد شروق الشمس ولكن الذى أنهك قوى الرجال والجمال لم يكن فى الحقيقة الا اشتداد الحرارة بين الظهر والساعة الرابعة . وبدأ نا السير فى منتصف الساعة الخامسة وكل أفراد القافلة متعبون بطيئو الخطو . ورأيت صقرين ومراقد حديثة للطير فوق الرمال .

الأحد ٢٢ ابريل:

كان سيرنا فى أرض منبسطة صلبة الرمال نمتر فيها منوقت لآخر بمعض التلال الرملية المغطاة بالصخور السوداء التى يتراوح ارتفاعها بين ثلاثة أمتار وعشرة . وفى منتصف الساعة السادسة رأينا سلسلة من التلال على يسارنا تقطع سبيلنا فى امتدادها من الشمال الى الجنوب القربى وفى الساعة الثامنة دخلنا أرضا جميلة

ظلمنا نسير فيها عامة اليوم وعثر نا فيها على بيض نسام مهشم واسم هذه الناحية (وادى المراحيخ)

وقد أتقنا تحميل جمالنا . ذلك اليسوم ولكن الرجال ما زالوا عجهودين وقسد تبخلف الكثيرون عن القافلة ليغنموا نصف ساعة يغفسون فيها ثم يلحقون بها عند استيقاظهم . وأحضر لى بوكاره نسرين صغيرين لقطهما من عشها في قسة جارة فأمرته أن يرجعهما وأشرفت على ذلك بنفسى .

ومرضت هجيني فاضطرتني الى رفع حملها وسرجها طول بعد ظهر اليوم. وحططنا الرحال عند الظهر فنام رجالي مل، جفونهم وغط نخطيطهم ولم يرقني هذا النوع من السفر الممل ولكنا كناء مثار بن على كل حال.

الاثنين ٢٣ ابريل :

قنا فى منتصف الساعة الثالثة صباحا ووقفنا الساعة التاسعة وربع صباحا وقفنا الساعة التاسعة وربع صباحا وقفنا الساعة التاسعة مساء فقطعنا ٤٦ كيلو متراً. وكانت هذه المرحلة أشدالمراحل انها كالقوانا فأنا لم ننم فى اليوم اكثر من أربع ساعات مدة ثمانية أيام ولم نكذ نبدأ السير حتى تخلف الرجال دفعة واحدة لاغتنام نصف ساعة اغفاء تاركين جالهم تتبع النور الضئيل الذي ينبحث من مصباح

الدليل. ولم اتمكن من الاستمتاع بهذه النفوة خشية منى على. أجهزئ أن يصيبها شيء . وكنا قد حملنا الجال في الظلام فلم أكن واثقا من دقة التحميل وخفت أن تنحل بمضالاربطه فيتكسرمن حوائجي جهاز علمي أوآلة تصوير.

وحدث فى فترات منتابعة أن تقف الجال واحدا بعد الآخر فتبرك وترفض النهوض فيأتى أحد عبيد التبو ويضغط بابهامه على عرق خاص فى جبهة الجل فيعيد اليه قواه ويبعثه على السير. وكنا بمجهد فى قطع تلال الرمل العالية الشديدة الانحدار فرأينا أمامنا بغتة جبالا قأمة كقصور القرون الوسطى وقداً حاط بهاضباب الصباح حى كاد يخفيها عن الابصار. وسطعت الشمس بعد قليل على هذه الجبال فصبغت لونها الرمادى بلون الورد. وتخلفت عن القافلة فيلست مدة نصف ساعة على تل رملي ثم تركت عقسلى وقلبى يشربان حسن هذه الجبال البديعة.

لقد وجدت ما كنت أنشده فقد كان ماراً يتجبال «اركنو» وكانت تلك الساعة مشهودة فى تاريخ رحلتى. فيها نسبت ما لقيت من المصاعب وما أتوقعه من المخاطر. فى تلك الساعة بل فى تلك اللحظة نسبت ساعات طويلة من الألم بل أياما عديدة أصنانى فيها الجهد والتعب. في لحظة واحدة نسبت الأهوال التى تجشمها والعقبات

التى ذللتها لِأصل الى تلك الواحة المجهولة المفقودة . الى تلك البقعة الصغيرة المنيمة الضائمة في هذه الصحراء الفسيحة القاسمية الجافة القاحلة .

رأيت جبال «اركنو» عن بمد فرأيت طلائع النجاح والتوفيق فقد كانت واحتها إحدى النايات التي رميت الى أكتشافها

وظلانا نتصعد ونتصوب بين تلال الرمل في ساعات الليل الباردة السابقة لطلوع الفجر ، حتى اذا بان خيطه وأصبحنا عند آخر تل من تلال الرمل اختفت جبال اركنو بنتة كائن ستارا أسدل عليها دفعة واحدة فزال باختفائها عن عيني ذلك المنظر الرائع اللني لم تر عيني مثله في صحراء ليبيا منذ تركت السلوم . فقد كانت جبال اركنو فريدة في جمال مناظرها خلبت لي حتى خيل لى إنني لا أسير في الصحراء .

الثلاثاء ٢٤ ابريل:

كان اليوم الحادى عشر بعد المائه من تركنا السلوم والاربدين بعد المائة من تركنا القاهرة وكان سيرنا في أرض حرة متموجة وفي الساعة الحامسة صباحا اجتزنا تلالا رملية ثم سرنا في أرض حجرية صلبة مغرمن شمال اركنو تل عظيم من الخراسان يبلغ طوله كيلو مترين وارتفاعه زهاه

جبال الموينات

المائة متر. وبزغت الشمس فكان شروقا بديما امتزجت فيه الظلال النهبية بقطع من السحاب رمادية اللون وهــدأت ريح الصباح الباردة فدف، الجو.

وجبل اركنوكتل من الجرانيت خالط سطحه الرمادى اسمرار يضرب الى الحرة . وهذا الجبل قائم فى مدى طوله على ارتفاع واحد يبلغ ٥٠٠ متر من سطح الصحراء وهو مكون من سلسلة كتل غروطية الشكل متلاصقه القدواعد . وقربنا منه من أقصى جهاته النربية . وكنا فى تقدمنا اليه لا نستطيع معرفة مدى امتداده . وكانت أبعد نقطة نراها منه فى ذلك الانجاء فنة مرتفعة وسرنا حوله من جهة الركن الشمالى النربى فاصبنا مدخل الوادى الممتد الى جهة الشرق . وكان فى هذه الناحية من الصحراء شجرة منفردة من النوع الذى يسميه الجرعان « اركنو » ويسميه البدو هرخورخه» ومن هذه الشعرة المخالى الماركة اسمها

ونصبنا خيامنا على مقربة من الشجرة ولم يكن ذلك بالموقع الحسن نظرا لكثرة «قرد» الجال التي تعبش في ظل الشجرة والتي وفدت علينا أسرابا عند افتراب الجال واضطررنا اليضرب خيامنا على مسافة من الشجرة تفاديا من « القرد» وان آثرت البقاء في ظل الشجرة عن الفتك بالجال وقد لقطت ذات مرة قردة من هذا

القرد فكانت كقطعة من الخشب المتحجر وضربتها بعصا فتكت كنها قطعة من الحجر ، أوشحت بوجهي عنها مدعيا الانشغال بشيء آخر فمضى عليها زهاء الاربع دقائق حتى بانت الحياة في حركتها لان القردة تعلم بغريزتها ان سلامتها في ادعائها التحجر ثم اتهزت فرصة غفلتي عنها فرقت في سرعة البرق ، وتنني القردة عن الجال اذا عز الوصول اليها لانها تمتص دم الجلل حتى تنتفخ ثم تميش على ذلك سنبنا كما يقول البدو ولكني لا أظن ذلك يتجاوز بضعة أشهر.

وما كدنا نستقر حتى أرسلت الجمال الى الوادى لتشرب وتحمل الينا الماء وكنا فى حاجة شديدة اليه ولحقنا بعد ساعتين من ضرب الخيام ذانك العبدان اللذان تخلفا . وأحضرا جانبا من لحم الجل المذبوح فكان منه عشاء شعى لرجال القافلة . وهبت ريح شديدة ساخنة استمرت طول النصف الثانى لانهار

وحدث لی انی بینها کنت أستریح فی خیمتی شمرت بنتة بشی الله بنتا به بنتا به بنتا برق محمد الله و ية فأحسست شبئا بمرق محمكا بجسمي فقبضت

عليه ولكنه أفلت من يدى لحسن حظى وراحة بالى فقد كان ثعبانا طوله زهاء الأربعة أقدام. وقد أمسكه رجالى بعد ذلك وقتاوه وأقام الرجال بعد ظهر اليوم مسابقة فى اصابة الاهداف بدأت تسلية وصارت كبيرة الأحمية حين وضعت ريالا مجيديا الفائز. ونال الجائزة السنوسى أبو جابر على قصر نظره ، وعبر حامد عن شعور المتسابقين حين قال عن نفسه « لقد كان للمجيدى تأثير شديد فى نفسى وهاج أعصابى فلم أصب الهدف الذى لم أخطئه من قبل » . وقت بعمل بعض ابحاث وأخذت صورا فتوغرافية قبل وداويت أسنان الدليل

و بنتنا منظر الجرعان وهم قبائل السود الذين يعيشون في تلك النواحي فقد ظهروا فجأة من الوادي وتقدموا الينا فحجزناهم الممشاء ولم يكن أحد منا يحلم بوجودهم قبل أن يظهروا فان الجبل يبدو موحشا خالياحتي لا يظن أحد أنه يحوى واديا خصبا مأهولا والحقيقة ان اركنو لا تظل مسكونة طول السنة لأن واديها يحوى خضرا يانعة ترعاه الابل بلا راعي . وتفسير ذلك ان البدو وعبيد التبو والجرعان يحضرون جمالهم الى ذلك الوادي في فصل الكلا فيسدون منافذ الوادي بالصخور ويتركونها ترعى مدة ثلاثة أشهر بغير رعاة . وقد قال لى محمد الدليل « ان أصحاب الجمال اذا عادوا اليها

يمد تركها فى ذلك الوادى كان شحمها فى سمك قبضتى اليدين » الاربعاء ٢٥ امريل:

أحضرت لنا قبيلة الجرعان التي تميش في الوادى نعجة ولبنا وسمنا بمثابة ضيافة وجاءوا بقطيع أغنامهم الى مضرب خيامناحتى يحلبها الرجال. وركبت بعد الغداء مع السيد الزروالي و بوكاره الى وادى اركنو وهو (كركور) أعنى وادرضيق متعرج يمتد في الجبال مسافة ١٥ كيلومترا ويحوى الحشيش والموسج و بعض الأشجار وزرنا كوخ الجرعان حيث صورت بنتا وولدين من أفراد الأسرة وكان الولدان في ثياب بيضاء وهي شارة أبناء الشيوخ . وعدت الى خيامنا فأرسلت قاشا ومناديل وأرزا هدية مني للاطفال الثلاثة

وعزمت على الاقامة ثلاثة أيام أخرى فى أركنـ و لأن المرعى كان خصببا والجال لم تزل متعبة من ذلك السفر الشاق الا هجينى فانها كانت على ما يرام .

والتقطت بمض الحجارة كميّنات جيولوجيه فهجت بذلك ريبة بمض رجالي لانهم ظنوا أن هنالك ذهبا فيما التقطت من الحجارة والالما كلفت نفسي مشقة حملها الى وطني .

الخيس ٢٦ ابريل:

في أركنو . أعلى درجة للحرارة ٣٦ وأقلها ٩ . الجو صحو معتدل



والريح ساخنة قويه تهب من الجنوب الشرق وقد هدمت الخيام مرتين. وأرسلنا الجال ترعى وتشرب وكان يوما شديد الحر بلغت درجته داخل الخيمة ١٠٠ درجة فهرنهيت. وكان قيامى بالابحاث والارصاد صعبا فظرا لاشتداد الريح. ولم أمل الى القيام بها مستترا خلف الخيام خوفا من اثارة الفضول والريبة وسكنت الريح في المساء فاعاضتنا الطبيمة عن اليوم الحار المحرق ليلة رطبة النسيم باهرة القمر. ورقص بوكاره وبقية الرجال وغنوا حتى منتصف الليل.

الجمعة ٧٧ ابريل:

ان اركنو أولى الواحتين المجهولتين اللتين كان من حسن حظى أن أحدد موقعهما على الخريطة . وكان هنالك قبل ذلك أشاعات متواترة بوجود واحتين قريبتين من ركن مصر الجنوبي الغربي ولكن المكان الذي وضع لهما بالحدس والتخمين كان بعيدا عن موضعهما الحقيق بمسافة تتراوح بين ٣٠ و١٨٠ كيلو مترا . ولم يكن حدد موضعهما أحد يعد أن رآهما رأى المين

وقد أظهرت ملاحظاتى ان اركنو تقع على درجة تابة دقيقة درجة ٢٠ ٢٠ ٢٠ من خط العول من خط العلول من خط العلول الشرق . وان ارتفاعها عن سطح البحر ٥٩٥ مترا عند سفح الجبل. فهى والحالة هذه داخلة في الحدود المصرية والاهمية العظيمة لهذه

الواصة — ولواحة العوينات كذلك — فيا تمهده فى سبيل استكشاف الركن الجنوبى الغربى لمصر الذى لم تكن وصلته بعداً ية دورية حربية أو قافلة مسافرة . ولم يكن أحد يعلم بالتحقيق بوجود موارد للماء يعتمد عليها فى قطع ذلك الجزء من الصحراء .

ويظهر ان مياه اركنو دائمة وصالحة الشرب وان لم تكن من الجودة بحيث يتمى واردها. ولا ركنو ميزة حرية يمكن الاستفادة منها في مقبل السنين نظرا لوقوعها في ملتق خطى الحدود الغربية والجنوبية لمصر. واركنو والعوينات تختلفان عن بقية واحات الصحراء المصرية الغربية في أنهما لبستا منخفضتين في الصحراء يتسرب اليهما الماء من باطن الارض لانهما بقعتان جبليتان تجتمع مياه الأمطار في حيضانهما الصغرية

وسلسلة جبال اركنو حسب ما رأيتها تمتد ١٥ كيلو مترا من الشمال الى الجنوب و ٢٠ كيلو مترا من الشرق الى الغرب . ولكن الفرص لم تنح لى فاستكشفها من الجهة الشرقية ولذلك لا يمكنى أن أجزم بعدم امتدادها فى تلك الجهة الى أبعد مما ذكرت لانى عاينتها بقدرما وصل اليه بصرى من موقفى فى الصحراء عند سفح الجبل الغربى . و ربحا كانت جبال اركنو من جهة الشرق مستمرة الامتداد على شكل سلسلة من التلال تبدأ جبال العوينات عند



مطبخ الفافلة في مغارة في العوينات

وأقرب الاصقاع المضروفة الى اركنو والموينات من الجهة الشرقية - أو الجهة الشمالية الشرقية على الاصح - هى الواحات الماخلة على بعد ٥٠٠ كيلو متر أو ما يقرب من ذلك ، ويزعم الناس أنه كان هنالك طريق قديم بين مصر وتبنك الواحتين ولكن السفر من الواحات الماخلة الى اركنو والموينات مشروع كبير يستغرق ١٤ يوما تقريبا

العضئل لشاء شعشيرت

الى واحة العوينات

السبت ۲۸ ابریل:

قنا في منتصف الساعة الماشرة مساء وقضينا لا ول مرة طول الليل في السير وحططنا الرحال الساعة السابعة من صباح يوم ٢٩ ابريل فقطعنا ٤٠ كياو مترا . وكان الجو صحوا جيسلا وهبت ريح ساخنة قوية طول النهار من الجنوب الشرق واستمرت الريحتهب من هذه الناحية طول الليل . ولكنها كانت دافئة وكانت الارض سريرة كثيرة الحجارة الكبيرة فآذت الجال في السير . وفي الساعة السادسة صباحا وصلنا الركن الغربي لجبال العوينات وحططنا الرحال بعد ساعة .

قضينا اليسوم هادئين فاسترحنا استعدادا لمرحلة الليسل وأرسلنا فى المساء رجالا يجلبون الجال من مراعيها . واستأجر بوكاره جلا من أحد العبيد التبو وكان قصده من ذلك أن يريح جمله الذى أراد أن يبيعه بثمن غال فى نهاية الرحلة . وقد استخدمت ثلاثة من



بئر فى العوينات

عبيد التبو . واستأجرت جمالهم لمرافقتنا في هذه الرحلة لاني رأيت وسائل النقل غير وافية فقد لاحظت انحوائجنا كانت ثقيلة أنهكت قوى الإبل بعد تركنا الكفرة .

وجاءت الجال في الساعة الثامنة مساء و بدأنا السير بعد ذلك بساعة ونصف ساعة . وكانت الاحمال خفيفة على الجال هذه المرة لا نا لم نحمل ماء من اركنو لانه ردىء الطعم عسر الحضم أحدث ثلاث اصابات من الدوسنتاريا بين رجال القافلة . وقد امتطى المرضى ظهور الجال منذ بدء المرحلة وتناوب بقية الرجال الركوب أثناء الليل و بدأنا المسير أمرح ما نكون خاطرا وانبعث الفناء من نفس طروبة فانضم الى صاحبها بعض الرجال وغنى الجليع ورقصوا وصفقوا بأيديهم متوافقين بينها كانت الإبل تجد في المسير . وكانت الاغنية كلات مرددة ترجع بصوت قوى النبرات تختلف أنفامه في الشطرين وهي انكان عزيز عليه الانظار حتى لو باعد بالدار

وظل الرجال يطيلون فى ترجيع هذه الاغنية حتى انتهوا منها بصرخة فجائية . وكنت أنصت الى انشاد الرجال وأنا أوقع ضرو به بسوطى فلما فرغوا صحت على الرجال « فرّغوا بارود » أى أطلقوا النار اعلانا للسرورثم أخذنا بعد ذلك مواضعنا من القافلة وسرنا مبتهجين والسفر بالليل ميزات خاصة فان المسافران لم يكن منهوك القوى يشعر بمرعة فوات الوقت اكثر بما يشعر به أثناء النهار . والنجوم رفقاء مسلون لحب الطبيعة . وبدت لنا بعد ذلك عند الافق قطع جبال العوينات القاعة . وانه لا سهل على المسافر أن يسير الى قصده وهو ماثل أمامه من أن يضرب فى ذلك المنبسط من الصحراء الذى تنشابه فيه جميع الجهات ويظل فيه الافق على بعد سحيق لا يقرب مداه

وظللنا تقترب من تلك الجبال حتى بزغت الشمس فصبغت قممها وذهّبت حواشيهـا والقت خلفها من ناحيتنـا ظلاكثيفا أخذ يتقاصر و يرتد الى سفحها شبئا فشيئا بيناكنا تتقدم اليها

وبعد طاوع الشمس بقليل كنا أمام الركن الشهالى الغربى لهذه الجبال وبعد ذلك بساعة حططنا الرحال فى ظل جوانبها الصخرية . وامكننا فى هذه الجهة من الجبل أن تتحقق وجود بئر فى نهاية أحد الكهوف فنصبنا الخيام فى مدخل ذلك الكهف ولم تمض مناعشر دقائق حتى كنا غارقين فى سبات عميق لا أناكنا فى حاجة شديدة الى النوم بعد سفر استغرق منا طول الليل . ومعهذا طالم ننل من النوم بقدر ما انتظرنا لانا صحونا عند الظهر نهي المنالم ننل من النوم بقدر ما انتظرنا لانا صحونا عند الظهر نهي المنالم ننل من النوم بقدر ما انتظرنا لانا صحونا عند الظهر نهي المنالم ننل من النوم بقدر ما انتظرنا لانا صحونا عند الظهر نهي المنالم ننل من النوم بقدر ما انتظرنا لانا صحونا عند الظهر نهي المنالم نالق المنالم النوم بقدر ما النوم بقدر النوم بق

أسباب الغداء. والمثل الفرنسى « من ينم يغن عن العشاء » ينطبق في بعض الاحوال ولكنا نحن أهل الصحراء نظن أن النوم والتغذية مما أمتع للنفس اذا نالهما الانسان في وقت واحد . وكان لنا شغل شهى في الاهمام بشى قطع من الشاة التي ضافنا عليها الدليل محمد احتفالا بالوصول الى العوينات

وقضيت اليوم فى زيارة البر الواقعة فى الكهف الموجود على جانب الجبل وفى عمل بعض الابحاث والاستطلاعات والتفرج على الجهات الحجاوة . وفي هذه الجهة يزيد ارتفاع الجبل حتى يصير صخرة قاعة قد تكدست عند قاعدتها الحجارة المتناثرة من كبيرة وصغيرة وقد توالت على هذه الحجارة لطبات الرياح ومياه الامطار فى ماضى السنين وتتابعت عليها سافيات الرمال حتى أصبحت ناحمة الملس مستديرة الاشكال أحق بها أن تكون فى مقاليع رماة القرون الخالية يصببون بها ضاريات الوحوش أو يتقاذفون بها فى ألمابهم الخشنة وتقع عين الماء على بعد أمتار من مضرب الخيام فى ثفرة اتخذت

وتقع عين الماء على بعد أمتار من مضرب الخيام فى ثغرة اتخذت من الصخور العظيمة التى تحيط بهاحوائط وسقفا . وهى منبع عذبُ الماء أبرده الظل فكان برودا زلالا

وفی الصحراء نوعان من موارد الماء. العین . وهی المنبع الفیاض . والبئر وهی المکان الذی ینبجس منه الماء بعد الحفر فی الرمل . وقد أطلق على مسابع السوينات كلة عين وان كانت أحواصا تجتمع فيها مياه الامطار ويقال إن بجبال السوينات سبع عيون رأيت منها أربعا قبل استثناف السفر . وسمس كذلك أن بهذه الناحية بترين ولكنى لم أرهما . وحل المساء فكانت القافلة أنمش ما يكون وأبهج فرقص الرجال وغنوا كأن لبس أمامم أيام عجدة يشقون فيها بصهيد الرمل ولفح السموم .

الاثنين ٣٠ ابريل:

صحوت مبكرا وذهبت مع السيد الزروالي وعبد الله ومحمد ملكني التبوى الى العين الكبيرة في قة الجبل بعد أن صعدنا ساعة ونصف ساعة فوق أرض صغرية . والعين ثرة بالماء القراح يوشع جوانبها قصب رقيق قطّمت منه قليلا واتخذت منه مقابض لمباسم التبغ تحيل الدخان باردا لذيذا . وفي المساء امتطيت هجيني وصحبني ملكني والسنوسي أبو حسن وسعد لاستكشاف الواحة وكانت ليلة مقمرة يهب فيها نسيم دافي، من الجنوب الشرق . وسرنا في السريرة أربع ساعات ونحن ندور حول الركن الشمالي الغربي الحبل شم دخلنا عند منتصف الليل واديا امتدت فيه سلسلة من التلال عن يسارنا . وقام عن يميننا ذلك الجبل ذو المناظر الغربية بأشكال صخوره وأوضاعها . وأرض الوادي من الرمل الناع تتناثر فوقه صخوره وأوضاعها . وأرض الوادي من الرمل الناع تتناثر فوقه



إعداد قرب وفناطيس المياه للسفر من العوينات لأردى

حجارة كبيرة كانت تموق في بمض الاحيان سير الجال

ورأيت الرجال قد فترت عزائمهم فأوقفتهم بضع دقائق تناولنا فيها بعض اكواب من الشاى الذي حملته معى فى زجاجة (ترموس) ثم اندفعنا فى السير وقد انتعشت قوانًا وكان فى سحر الليل وضوء القمر وجمال الجبال ما هاج خيالنا وسما بأرواحنا

وفى الساعة الخامسة صباحا انبسط الوادى فصار سهلا من الرمل المنداح قامت على جانبه الشهالى الشرقى تلال يتراوح ارتفاعها يين ١٠ أمتار و١٥ مترا . وملنا دفعة واحدة صوب الجنسوب حول قاعدة الحبل فطلع الفجر ووجبت صلاة الصبح فبركنا الجمال وتيمنا ثم وقفنا فوق الرمال مولّين الوجوه شطر البيت الحرام

وليست الصلاة في الصحراء اطاعة عمياء لتقاليد الدين وانما الغريزة هي التي تدفع الانسان اليها إعرابا عما تشعر به النفس نحو الخالق من شكر واسترحام . والصلاة في الليل تبث الهدوء والسكينة فاذا طلع الفجر ودب الانتماش في الاوصال ارتفعت الرؤوس الى الخالق شكرا علىما أودع الكون من جمال واستدرارا لرحمته وهديه في اليوم الجديد ولذلك يؤدى الانسان صلاة الصبح لانه مندفع اليها لا مسوق ، وفي الساعة السابعة دخلنا واديا واسعا يمتد الى الجنوب الشرق وتقوم الجبال على جانبيه ، وأرض هذا الوادى

منبسطة اتثرت عليها الحشائش التي ظهرت بينها أشجار (اليموزا) وشجيرات أخرى ينبعث منها عند سحقها رائحة زكية نشبه رائحة النمناع وكانت الارض تكتسى من وقت لآخر بساطا مر النباتات الزاحقة ومن الحنظل وهي مساحات بمتدة من الاوراق الخضراء ترصعها كرات صفراء شديدة اللمعان كانها نوع كبير من الليمون الحلو ومن الحنظل يصنع التبو والجرعان ما يسمونه (عبره) وهي أم أنواع طمامم الذي يعملونه بغلى حبات الحنظل حتى تضيع مرارتها وسحقها بعد ذلك مع التمر والجراد في هاون من الخسف.

وظلانا نتقدم فى الوادى مدة ثلاث ساعات ثم حططنا الرحال فى الساعة العاشرة مجهودين ولكن غير ساخطين فأكانا أرزا شهيا وشر بنا الشاى وتفيأنا ظل مرتفع من الارض نريغ غفوة قصيرة وكان نوما متقطعا لما أصابنا من لسع أسراب الذباب وانتقال ظل ذلك المرتفع مما اصطرابا الى تغيير مواضعنا من وقت لآخر

وفتحت عينى فأبصرت شبحا قائما بالقرب منى كا أنه طيف حلم لذيذ · وكانت صبية فتانة من بنات الجرعان هيفاء القد بديمة القسمات لم ينقص من رشاقة قدها ماكان عليها من ملابس بالية وكانت تحمل جرّة لبن فقد متها الى وجلال الخجل في نظراتها ولم يسعنى الا أن أقبل الهدية فجرعت منها شاكرا حتى اذا انهيت من شربى سألتنى دواء لا خنها العاقر . فأظهرت عجزى ولكنها لم تعتقد صحة قولى ظنا منها انى أحمل فى حوائجى أنجع الأدوية ولما ضاقت بى الحيلة فى سبيل الخروج من هذا المأزق لم أجد غرجا غير تلك الأقراص من اللبن المركز الذى يشفى من العلل ما لا يصل اليه على وأعطيتها بعد ذلك عجيديا ومنديلا من الحرير هدية منى اليها .

وجاه في أحد التبو بجزور من لحم الودّان وهو ضرب من الأغنام البرّية فأعطيته شيئا من المكرونة والارز فمضى راضيا وذهبت بعد الغذاء أشاهد بقايا تدل على اقامة الانسان في المصور القديمة بهذه الجهات . وكنت أثناء اقامتي في اركنو قد حادثت أحد الجرعان فخرجت من حديثه بمعلومات وافية عن سكان العوينات الحاليين ثم سألته بعد ذلك ازكان يعسلم شيئا عن سكانهما الاقدمين فأجابني إجابة أدهشتني إذ قال : « لقد عاش حول هذه الآبار شعوب مختلفة برجم عهدها الى ما تعيه الذاكرة ولا بهولنك قولى ان الجن سكنت هذه النواحي في قديم الزمان . » فسألته : « وكيف استدللت على إقامة الجن هناك » فقال: « أو ما ترى آثار تصويره على الصخور ؟ »

فكتمت دهشتي وسألته : « وأين ذلك ؟ »

فقال: « لقد وجدت فى وادى الموينات تصاوير على الصغور» وحاولت ان أجر م الى وصف أتم من هذا: « فقال يوجد هناك كتابات ورسوم لجميع الحيوانات الحية ولا يدرى أحد أى قلم استعملوا لان كتابتهم فى الصخور عميقة لم يقو الزمن على محو آثارها »

وظللت أحاول كنمان تأثرى ثم سألته أن يصف لى مكان هذه النقوش فقال: « انها فى أقصى الوادى عندتمرجه فى نهايته »

ووعيت ذلك وبعد أن قضيت زمنا قليلا في الحصول على الماء وهو ألزم شيء للقافلة وبعد أن علوت قم التلال أرتاد بنظرى ما أحاط بها من الجهات وأيتني في شوق شديد الى الطواف حول الواحة أملاً مني في الشور على تلك النقوش حتى أزيد معارفي القليلة عن تاريخ تلك الواحة وكنت اعلم أن المويناتكانت محط قبائل التبو والجرعان في طريقهم شرقا الىمهاجمة الكبابيش والفتك بهم. وكان وقع اركنو والعوينات صالحا لهذا الغرض لما غزر فيها من الماء الذي تحتاجه هذه القبائل المفيرة . وكانت هاتان الواحتان من الماء الذي تحتاجه هذه القبائل المفيرة . وكانت هاتان الواحتان من البعد عن الكبابيش بحيث لا يجسرون على محاولة الانتقام او استرداد ما ابنز من اشيائم



النموش على الصخور التي وجدها الرحالة في العوينات

وتملكت رؤية تلك النقوش من نفسى فصحبت ملكنى الذى انضم الى القافلة في اركنو وقادنى عند النروب الى أماكن تلك النقوش وكان موقعها فى جزء الوادى الذى ينحنى قليلا فى تهايته وكانت النقوش على الصخور قريبة من سطح الارض وقيل لى أنه قوجد نقوش أخرى تماثلها على مسيرة نصف يوم ولكنى لم أزرها نظرا لضيق الوقت وخوفا من اثارة الشكوك . وكانت النقوش رسوما لحيوانات خالية من الكتابة وظهر لى أزراهما كان يحاول أن يصور منظرا من المناظر ولم تكن من الدقة على شيء ولكنها تنم عن ذوق فى فقد كان مصورها يميل الى الزخرفة لانه أظهر مهارة فى نحتها وان لم يين فيها أثر كبير لدقة الصنع

وتناولت هذه الرسوم صور الأسود والزراف والنمام والغزلان والبقر وكانت واضحة رغم فعل السنين بها . وعمق هذه النقوش فى الصخر يتراوح بين ربع بوصة ونصف بوصة وقد قل عمقها فى نهاية بعض الخطوط حتى إنه ليسهل مرور الاصابع على قرارها وسألت عمن عساه يكون صانع هذه النقوش فكان الجواب الوحيد الذى تلقيته من ملكنى ابداء اعتقاده انها من صنع الجن وسأل: «أى انسان يستطيع فى هذه الايام محاكاتها؟»

ولم اتمكن من استقاء الأخبار عن منشأ هذه النقوش الشيقة ولم يتبسر لى العثور بما يفسر أصل وسر وجودها ولكن شيئين شغلا بالى وهما ان الزراف معدوم فى تلك الناحية فى هذه الأيام كما أنها لا نميش فى أى منطقة صحراوية كهذه . ولم أجد صورا للجمال فى هذه النقوش والجمل هو الدابة التى ينتقل عليها الانسان هذه الايام فى تلك الاصقاع التى تبعد الآبار فيها مسير بضمة أيام عن البعض فليت شعرى أعرف سكان هذه النواحى القدماء الزرافة دون الجمل الذى يرجع عهد دخوله أفريقيا من جهات آسيا الى حوالى الجمل الذى يرجع عهد دخوله أفريقيا من جهات آسيا الى حوالى الحده منة قبل الميلاد ؟ .

و بدأنا عودتنا الى الخيام فى منتصف الساعة السادسة فصعدنا طريقا متعرجا فى جبل شديد الانحدار لا تنسيع درو به فى بعض المواضع لا كثر من رجل واحد . والخطر شديد لمن يجتازها على ظهور الإبل. ووصلنا قنة هذه الطريق الجبلية ثم انحدرنا الى الصحراء المنبسطة عند سفح الجبل . وقد رأينا من القنة التى صعدنا اليها بعض قنن أخرى انتثرت حولها وارتفعت عنها بقدر يتراوح بين محمن أخرى انتثرت حولها وارتفعت عنها بقدر يتراوح بين محمن أفرى القنة والشرق عنها بقالهم المهارة شديدة فى الصعود الى هذه القنة والنزول عنها رغم الظلام .

ووصلنا سفح ألجبل فى منتصف الساعة الحادية عشرة فرأينا من الصلاح أن نريح الجال وحططنا الرحال فى الساعة الحادية عشرة فاسترحنا ساعتين وتناولنا الشاى وزارتنا أسرة من التبوكانت تميش بالقرب من مناخنا . وغفونا قليلاثم صحونا منتعشين وكان النسيم رطبا والسير فى الصحراء المنبسطة استرواحة طيبة بعد الجهدالشديد فى تسلق تلك الصخور . ووصلنا مضرب الحيام فى الساعة الماشرة صباحا من يوم ٧ مايو فاستقبلنا رفقاؤنا بطلقات البنادق .

الاربعاء ٢ مايو:

وجدنا عند وصولنا الى الخيام الشيخ هرى وهو شيخ الجرمان الذى يطلق عليه لقب ملك الموينات وشعبها المكون من ١٥٠ نفسا . وكان قد جاء بالامس يزورنى فا ننظر عودتى وكان شيخا لطيفا مهيب الطلمة هادئها . وأحضر لناشاتين ولبنا و «عبرة » بصفة ضيافة . وكان في ذلك اليوم صاعًا رمضان فالحصت فى بقائه لتمضية الليل معنا حتى أقوم بحق الضيافة نحوه أنا الآخر . وحادثته طويلا وكان لا يزال بحن الى وطنه فى شمال واداى يتنهد عند ذكره فى صديثنا . وهرى من أسرة الرزى احدى قبائل الجرعان فى صديئنا . وهرى من أسرة الرزى احدى قبائل الجرعان الحاكمة فى شمال واداى وقد اختار الكفرة منفى له عند دخول الفرنسيين واداى وأقام فى الموينات بعد ذلك . ووجدتنى متعبا الفرنسيين واداى وأقام فى الموينات بعد ذلك . ووجدتنى متعبا

بمد سير٢٨ ساعة لم أسترحفيها الا ٩ ساعات ولكن قواي انتعشت في المساء بمد حمّام وعشاه طيب واغفاءة قصيرة

وكان بوكاره قد رتب مجلس غناه فقضبنا هزيما من الليل في مهاع الاغانى البدوية والتبوية والسودانية .

الخيس ٣ مايو :

جاء بى «هرى » بطاس من اللبن عند استيقاظى وشكرته فهز رأسه حزينا وقال « هذا كل ما يمكننى أن أقدمه وهو لا يليق بك ولكن الهدية على مقدار مهديها فاعذرنا اذا لم نفيك حقك من واجبات الضيافة » . فأ كدت له ان قيمة الهدية فى المنى الذى أريد منها لا فى قيمتها الذاتية وقضينا اليوم فى عمل ترتيبات السفر الذى رجوت أن نبداً به فى الند .

الجمعة ٤ مايو :

اتفقت مع هرى على أن يصحبنا الى اردى بصفة دليل ثان كلان محمدا لم يطأ هذه النواحى منذ سنين عديدة وظننت أن هرى أعرف بمفاوزها . وتروضت طويلا بعد ظهر اليوم وصورت الجبال وسمع بوصولنا أفراد قبائل التبو والجرعان الذين يعيشون فى تلك الواحة حيث يجدون المراعى الصالحة لدوابهم فجاءوا لزيارتى ودعوت كثيرين للمشاء فكانت ليلة مرح وطرب عددتها من أبهج ليالى الرحلة



صبى من الجرعان بالعوينسات

ويجمل بى قبل أن أفرخ من وصف الموينات أن أقول شبئاً عن بوكاره وهو من أمتع رجال القافلة صحبة واكثرهم شاعرية كان بوكاره طويل القامة منسرحها صلب القناة دائم المرح والطرب مثالاللبدوى الصميم لا يسكت عن الغناء فى الاوقات المصيبة من اليوم سواءاً كان ذلك فى بكرة الصباح بمد سير الليل أم فى آخر الليل حيث يجهد السير رجال القافلة فيكونون فى حاجة الى ما يرفه عنهم ويشجعهم على المضى . ولم أعلم انه يدخن حتى رأيته ذات يوم ينها كنت أمتطى جوادى يجمع أعقاب السجاير من الموضع الذى قامت فيه خيمتى . فشاطرته سجائرى بمد ذلك من الموضع الذى قامت فيه خيمتى . فشاطرته سجائرى بمد ذلك من الموضع الذى قامت فيه خيمتى . فشاطرته سجائرى بمد ذلك من الموضع الذى قامت فيه خيمتى . فشاطرته سجائرى بمد ذلك اللفائف الثمينة

وبوكاره من اكثر البدو الذين رأيتهم أسفارا فقد جاب واداى وبركو وبرنو ودارفور وهو لم يعد التالثة والثلاثين من عمره وقد ساعده الحظ في ماضيه فذاق الني ولكنه لا يملك اليوم الاجلا واحدا. وقد أراغ المكسب حين انضم الى القافلة واتفق مع أبى حليقة على أخذ شطر من أثمان الجال عند يمها في نهاية الرحلة . وهو يجيد اكثر لهجات القبائل السود و يعرف الكثير عن هذه

القبائل . كما انه مقد مدهش اذكر ذات مساء يوم انه التحف بقطعة من القباش الاخضر الذي يُكون قسما من خيمتى واتخذ منها (برنسا) وتبعه سمد وحامد وهما يقلدان ثفاء الشاة ثم تقدم الى مضرب الخيام مدعيا انه شيخ بدوى قد أحضر شاتين عثابة ضيافة فضحكنا ضحكا عاليا ونضا بوكاره تلك الخرقة الخضراء وانتزع حربة من أحد التبوثم طفق يرقص رقصا حريا تبويا وساعده أحد التبو على الرقص بالايقاع على أحد الفناطيس الخالية وتبع هذا المنظر النريب عبلس غناء ترددت فيه أغانى البدو الشائقة فى برقة وفزان وطرابلس

ورأيت بوكاره ذات يوم يرفض امتطاء جمله في ساعة لم يمالك فيها اخوانه أن يصبروا على السير فسألته « لماذا لا تركب والجمال غبر المحملة عديدة ؟ »

فأجا بنى وفى صوته نبرة سخرية وتعنيف: « وماذا عسى تقول زوجي اذا سمعت انى ركبت بين أركنو والعوينات »

وأخبرنى انه وكل اليه ذات مرة أن يصحب خمسين جملا الى الموينات لترعى وكان وحيدا و نفد منه الزاد فقضى اثنى عشر يوما لا يذوق طعاما الاحب الحنظل الذي أضر بجهاز هضمه ثم قال :
«ووصلت الكفرة وكان الرجال الذين أرسلونى بجمالهم قد نسوا أن



فتاة تبوية بملابس البــدو

يتركوا لى طعاما لانهم توقعوا وصولى قبل ذلك » .

فسألته: « وما الذي منمك من ذبح جمل تقتات به ؟ » فقال لى بشمم: «وكيف أسمح لرجال الكفرة أن يقــولوا لمن بوكاره لم يصبر على الجوع فذبح جملا من جالهم ؟ »

و بوكاره شديد الوله بزوجه وقد قال لى عند وصولنا « انى لأشعر الآن أنى أحسن حالا ولكنى بكيت بكاء الاطفال عند توديعى امرأتى فى الكفرة . وهذه حالى داعًا عند البده فى أسفارى غير انى اذا أنست الى رفقائى واستطيبت صحبتهم سهل على ذلك ألم الفرقة »

الفصكا للتتابع عيشز

التیرلیلاالی (اردی)

الأحد ٦ مايو :

قنا فى الساعة السابعة الاربعا مساء وسرنا ١٢ ساعة قطعنا فيها ٤٥ كيلومترا وكانسفرا متعبا وكانهذا أمرا متوقعا فى أول ليلة نقطعها فى السير ولم يكن الرجال قد تمكنوا من النوم أثناء النهار بل كانو اكثر اشتغالا من العادة بتجهيز أسباب الرحيل . وكان علينا بالرغم من هذا التعب أن نتمهد الأحمال ونصلح وضعها من وقت لآخر . وطلع الفجر فدب الكرى الى اجفان القوم فأغفوا قليلا وهرب منا أحد الجال فعدا الى الموينات واضطر ملكى أن يترك القافلة عند منتصف الليل و ينطلق فى أثره . وكانت ليلة مقدرة

ورعت الجمال وهي سائرة ما نجم في تلك الجهة من الحشائش التي يسقيها الماء المنحدرمن الجبال وحططنا الرحال فوجدنا قربة من أجود قربنا قد تمزقت وضاع منها نصف الماء الذي تحويه .

في هزيمها الاخير وهب نسيم بليل في الثالثة صباحا



تباوى بمعطف من الفرو

وكان ذلك من سـوء حظنا لانه لم يكن معنا ما يفيض عن حاجتنا من الماء فى قطع هـذه المرحلة التى كان علينا أن نســير فيها عشرة أيام قبل أن نصل الى اول بثر فى الطريق ولم يظهر ملكنى مع الجل الهارب أثناء النهار.

الاثنين∨مايو:

كانت الساء ملبدة بالنيوم طول النهار وهبت ريح قوية من الشمال الشرقى وقرت عند الظهر ، اعلى درجة للحرارة ٣٨ ولم اتمكن من معرفة أقل درجة نظرا لسفر نا بالليل والجو أبرد ما يكون في الساعة الثانية أو الساعة الثالثة صباحا و بدأنا السير في منتصف الليل بنصف منتصف الليل بنصف ساعة قطعنا ٢٠ كيلو مترا. وكانت الارض ناعمة الرمل متموجة كثيرة (السبط) الجاف الصالح لرعى الإبل

ولحقنا بعد الظهر أحد عبيد التبوعلى جمل يحمل الحوائج التى كانت على ظهر الجمل الهارب واخبرنا ان جمل ملكنى رمى بحمله على الارض وجرى الى مراعى العوينات وان ملكنى جاد فى طلبه وحططنا الرحال ننتظر المتخلفين فى جهة ناعمة الرمل متناثرة الصخور والمراعى بالقرب من (جارة شزو) ولحق بنا ملكنى بعد وقوفنا

بقليل ولكنى صممت على عدم السير تلك الليلة لاناكناف حاجة الى الراحة .

الثلاثاء ٨ مايو:

قنافى الساعة الخامسة الاربما مساء فى جو مقبض وسحاب كثيف وأمطرت السهاء قليلا بعد ذلك بساعتين فهلل البدو سرورا وغنوا جالهم لان عماد حياتهم الأمطار.

وكانت الأرض متموجة صلبة منطاة بالحجارة والزلط الكبير واجتزنا غرودا صغيرة بعد قيامنا بقليل ثم انبسطت الارض بعد ذلك ونم رملها وفى منتصف الساعة الرابعة صباحا دخلنا جهة تكثر فيها كثبان الرمل العالية فقطعناها فى ساعة ونصف و بعد ذلك انبسطت الصحراء ودخلنا السريرة ووجدت فى تلك الجهة خطعا من يض النعام.

وفى بكرة اليوم أخذ (ارامى) أخو ملكنى كيسا وذهب يلتمس الحطب واسمه ينم عن قصته لان قبائل التبو والجرعان تطلق اسم (ارامى) على من قتل آخر . وكان قد أخبرنا أنه سيلحق بنا بعد ذلك فلم ينشغل بالنا عليه وزاد طما أبينتنا أنه يعرف الطريق حق المعرفة .

ولكنا بعدأن سرنا ساعتين وأخذالظلام يرخى سدوله شغلنا

أمره ووقفنا ننتظره وأطلقنا بنادقنا مرات عديدة ننبهه الىموضعنا ونادى الرجال باسمه بصوت عال فكان كل ذلك بلا جدوى فالتفت الى ملكنى وسألته ماذا يزمع أن يعمله ؟ فقال: « ان أخى مجنسون ولم يكلفه أحد بجمع الحطب وقد ترك مضرب الخيام بدون أن يتناول فطوره و رعا دعاه الله الى جواره . والى اذا طلم القمر تركت احمال جلى وعدت أبحث عنه فان كان حيا جئت به وان وجدته ميتا دفنته ثم لحقت بكم »

وكان يقد ول ذلك بلهجة طبيعية كأنما يتكلم عن أمر عادى . ورفعنا أثقال جله فوضعناها على ظهر جل آخر و رجع يلتمس أخاه وكان اراى قد تخلص من بين برا ثن الموت مرات عديدة فأمل الرجال أن يسلم هذه المرة كذلك ولكن عمدا كان يشك في ملامته اذ قال: « ان الله رحيم ولكنى أظن أن أراى قد سمى الى حقه » . وأشفقت أن يكون محمد صادقا في نبوء ته لان أراى كان غريب الاطوار منذ بدء الرحلة . وسمعت ان مأه نفد في بعض رحلاته من اردى الى العوينات فأحس عطشا قاتلا ووصل العوينات نصف ميت . ومشل هذه الحادثة تترك أثرا في صاحبها لا ينمحى فلا يعمل عليه عالم عائد الطبيعية الا يعد زمن طويل .

وكنت قد لاحظت نظرات أراى الغريبة الحائرة فعجبتمن

أمره وخفت إن لم يمد أن تكون الصحراء قد تملكتهـا القسوة فطالبت محقها منه .

وقد تطيح رؤوس الرجال في السفر الطويل الخالي من الماء من أثر الكلال والعطش والتعب والارق فبسعون الى حتفهم كما يقول البــدو . ومعنى ذلك أنه اذا غفل عنهم أصــدقاؤهم ولم يسهروا على ا بقائهم منضمين الىالقافلة ضربوا في حشاء الصحراء غير آبهين حتى بالغريزة التي تدفع الجل الى الالتصاق ببقية جمال القافلة . فاذا عاد الهاتم بعد ذلك بغتة الى رشده جلس حيث صحا ولم يتحرك علمامنه بان أصحابه اذا التمسوه فلم يجدوه تعقبوا أثر القافلة ثم أثره وسعوا لاتقاده . وكنت قد قابلت في الكفرة رجلا انقطع عن القافلة وهام على وجهه مدة ١٨ ساعة ثم أنقذ غائب الرشد شديد التألم من العطش . قال لى ذلك الرجل « ان الله كريم فانى لم أكن من القوة الابحيث أديت صاواتي مبتهلا اليه جل وعلاقبل أن يدهمني ماتوقعته من الموت المحتوم» ثمأضاف باسها «ولكن الحياة والموت بارادة الله» الاربعاء ٩ مايو:

قنا الساعة الرابعة وربعامساء ووقفنا السياعة العاشرة وربعا وقطعنا ٢٤ كياومترا. أعلى درجة للحرارة ٣٧°. سحاب صبير وريح ساخنة قوية من الشهال الشرق تهب طول النهار ثم تنقلب عاصفة



القافلة تجتاز غرود الرمال بين العويئات وأردى

رمل شديدة في الليل . رذاذ في الساعة السايعة مساء واستعرب الماصفة من الساعة الثامنة الى الساعة الماشرة وكانت الارض سربرة تاعمة الرمل في بعض المواضع خالية من الاعلام والحشيش الجاف. ورأينا في بكرة الصباح أكوام رمل بعيدة عن يميننا . سرنا لم ١٤ ساعة في الليلة الماضية ولكنا لم نكن شديدي التعب ثم أفطرنا وغفونا أربع ساعات فانتعشت قوانا وأراد محمد أن نسير مبكرين نظرا لوجود (غرد) وعرفي سبيلنا لا يمكننا اجتيازه في الظلام فقمنا الساعة الرابعة وربعا نسيرفي سريرة منبسطة ويهب علينا نسيم بليل من الشمال الشرق. وشعرت فِحَأَة في الساعة الثامنة بريح تهب في وجهي فذعرت لان الريح لا يتغير اتجاهها في العادة بغتة بهــذه الصفة . أضف الى ذلك أن درجة حرارة الريح لم تتغير وبالرغم من هبوبها من الجنوب فانها لم تكن دافئة . وهكذاكان في الامرشىء من الغرابة فرفعت بصرى الى النجوم ولمكن السماء كانت متلبدة بالفيوم من جميع نواحيها فاخرجت بوصلتى وفزعت إذرأيت أنسا نسير صوب الشمال الشرقى بدلا من الجنوب الغربي فوضح لى أن محدا طاحت رأسه كايقول العرب فقادنا في الاتجاه المضاد. وكانت ساعة عصيبة تتطلب حذقا وحسن تصرف فان من الخطر أنتهدم الثقة في نفس الدليل. ونزلت عن جملي ثم امتطيت جوادي وعدوت الى محمد فى طليعة القافلة وادركت فى طريق اليمه أن رجال القافلة وينهم الكثيرون بمن اعتادوا المسير فى هذا النوع من الصحراء وألفوا هذا الضرب من الطقس كانوا يشعرون إننا أخطأنا الطريق ولسكن آداب الصحراء تقضى أن لا يتداخل أحد فى شأن الدليل بأية حالة من الحالات لأن الدليل فى الصحراء كر بان السفينة. مطلق التصرف فى اختيار وجهة السير و يجب استشارته كذلك فى تميين أوقات السير والوقوف .

وكنت لحسن الحظ قد سألت محمدا قبل تركنا العوينات عن الاتجاه الذي سنتخذه وضبطت البوصلة على ذلك . وتقدمت الى الدليل فوجدته مضطربا تنقصه ابتسامته المألوفة ولا يبدو عليه ما اعتدنا رؤيته من مظاهر ثقته بنفسه واعتماده عليها . وأريته البوصلة ثم أفضيت اليه بشكى في صحة الاتجاه فلم يجبني وذرع السماء بعينين متفرستين يتعرف موقع (الجدى) بلا جدوى لان السحاب كان ينطيه .

وفى هـذه اللحظة أطفأ سراجه هبوب العاصفة الآخذة فى الثوران . وكانت القافلة قد لحقت بنا وعرف كل رجل فيها الماضلانا الطريق . ورُدِّ الرجال والجمال من بعضهم الى بعض والعاصفة تسفى الرمال فى وجوهنا .

وكانت الريح شديدة لا يكاد الانسان معها يسمع صوت نفسه فا بالك ببقية الأصوات. وتلاشت الثقة من نفس محمد وانمدمت انمداما تاما ولحظت أمر ذلك من وجوه رجال القافلة. فقد كانوا جيما بمن أنفوا السفر في الصحراء وعرفوا معنى فقد الطريق في سريرة منبسطة من الصحراء خالية من الأعلام فقال الجميع بصوت واحد: «لا بدأن نحط الرحال حتى تصفو الساء».

ولكنى كنت أعرف خطر هذه السياسة فان الحاثرين في مثل هذه الحال يقضون الساعات يفكرون في حتفهم و يزدادون ضفاو يأسا . وكان رأيي أن لا تقف فقد كنت أثنى ببوصلتى وتحققت مرات عديدة إذ ضبطتها على الاتجاهات التي أشار البها محمد .

وسكنت الريح لحظة فقلت بصوت هادى، فيه نبرة اليقين، « ان هذه الريح تهب من الشهال شأنها في الأيام الماضية لانها لو كانت تهب من الجنوب لوجب أن تكون دافشة وهذا هو نجم القطب وهذا طريقنا السوى » . وأشرت الى الموضع الذى يجب أن يكون فيه الجدى ما لم تكن البوصلة غير صادقة . ثم درت وأشرت الى الطريق الى يجب اتباعها . فمع محمد ما تفرق من نفسه وأشرت الى الطريق الى يجب اتباعها . فمع محمد ما تفرق من نفسه وقال « جزاك الله خير الجزاء ان الصدق ما تقول »

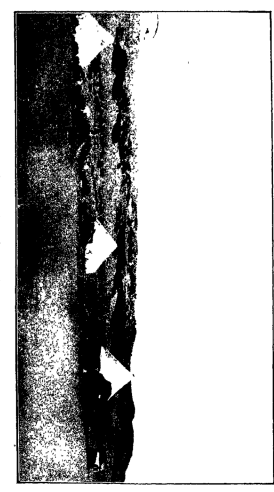
وتقدم الى السنوسي أبو حسن الذي كان دليلنا الى الكفرة

واكدما قررته بصوت عال قائلا « والله انك لتقول الصدق وقد فكرت في هذا ولكني لم أجسر على الجهر به لعدم وجود الدليل على خلف السحاب » واكتفينا بهذا وأضأنا السراج بصعو بة شديدة وتقدمت القافلة بين محمد وأبي

وانبعث من الظلام صوت يقول « فى أى اتجاه نسير ؟ » . فاجابه بوكاره وهمو يضحك « دع الريح تلطم قفاك الاسود فانك لن تحيد عن الطريق السوى »

و بعد قليل من الساعات قبض محمد على يدى وصرخ فرحا وهو يشمير الى تلال الرمل التى واجهتنا ثم قال «هاكم (النسرد) الحمد لله ان الله رؤوف رحيم » وهكذا عاد للرجل طربه وسروره

وقرت العاصفة بعد قليل وكنا بين تلال الرمل وصفت السماء الى حد لم يعد يتمالك معها أشد رجال القافلة تشاؤما أن يشغل باله بلى خطر. ولكن ما أصابنا في هذه العاصفة من الحيرة والخوف أظهر لنا ما يتعرض له قاطع الصحراء من الأخطار. ولم يكن الفضل في نجاتنا من هذا المأزق الاللبوصلة التي كنت أحملها . ولم ير محمد الصلاح في قطعنا هذه التلال في الظلام فحططنا الرحال حيث وقف بنا المسير.



ئلال صخرية في الصحراء بين العوينات واردى

الخيس ١٠ مايو:

قنا الساعة الرابعة وربعاصباحا ووقفنا الساعة التاسعة الاريعا ثم استأنفنا المسيرفي منتصف الساعة الخامسة مساء ووقفنا الساعة السابعة من صباح ١١ مايو فقطعنا ٧٥ كيلو مترا . الجو صحو معتدل وهبت ريح باردة قوية في بكرة الصباح ثم صعف هبو بها بعد ذلك. أعلى درجة للحرارة ٣٨ . الأرض ملاى بتلال الرمل الناعم الخطرة في بعض المواقع و يمتد مسافة كيلو مترين ثم تنبسط الصحراء وفي منتصف الساعة السادسة مساء دخلها منطقة تتناثر فوق أرضها ركام الحجارة سوداء وبيضاء شأنَ الصحراء قبل الكفرة .وفي الساعة الثالثة صباحا مناليوم الحادى عشر دخلنا منطقة من الحشيش الجاف في أرض منبسطة من الرمل النساعم وفي منتصف السساعة الخامسة صباحا اجتزنا جهة تكثر فيها تلال الرمل. وقد تحققنا حين قطعنا (الغرد) في الصباح من الخطر الذي كنا نستهدف له لو أنا حاولنا قطمها في الظلام فقد كانت هذه التلال شديدة الانحدار ناعمة الرمل وكانت الجمال تغوص الى وكبها فيضطر الرجال الى تخفيف أحمالها ومساعدتها على النهوض . وقضينا في قطعها ثلاثة أرباع الساعة ثم وقفنا عند الساعة التاسعةصباحا وقد فتك بنا الجوع لأنا لم نذق شبئا منذ غداء البارحة . وكانت حاجتنا الى الطمام أشد منحاجتنا الىالنوم

نظرا للراحة التي نعمنا بها بضم ساعات في الليلة الماضية .

وكان الطقس حارا عندما بدأنا السير فى منتصف الساعة الخامسة ولكن نسيما بليسلاكان يهب من الشمال الشرق فلطف من تلك الحرارة . وسألنى هرى أن أعطيه بضمة أمتار من القماش الأ بيض يتخذ منها عمامة لان حرارة الشمس آذت رأسه فأعطيته ما أراد . ولا يلبس النياب البيض فى قبائل التبو والجرعان إلا شيوخها .

وشعرت تلك الليلة بالميل الى المشي فركبت جملي أقل من المادة . وكنت منذ تركى العوينات أمشى بين ست ساعات وسبع ساعات كل ليسلة ولكني مشيت تسع ساعات تلك الليسلة وسرنا سيرا حثيثا حتى الساعة الثالثة صباحا ثم شعرت فجأة بحفيف عند قدمى فتحسست ذلك فكان حشيشا .

وتغيرت معالم الصحراء وكانت الجمال جياعا لأننا تركنا العوينات ولانحمل من علفها إلا ما يكفيها يومين آملين وجسود المراعى فى طريقنا ولذلك تركناها ترعى وهى تسير بدل أن نستحثها فى سبيلها . وكان سير تلك الليلة متمبا للجميع فقد كنا مفتقرين الى النوم. وملاحظة سير الجمال فى أرض ذات مراع عمل لا يستهان به. وركب محمد وهرى معظم الطريق وكان حسن يحمل المصباح . ثم ترجل محمد قبل الفجر بقليل فحمله عنه وأراحه ولم أرَّ دلائل التمبُ على الرجال كما رأيتها صباح اليوم عند ضمنا الجمال لتأدية صلاة الفجر .

الجمعة ١١ مايو :

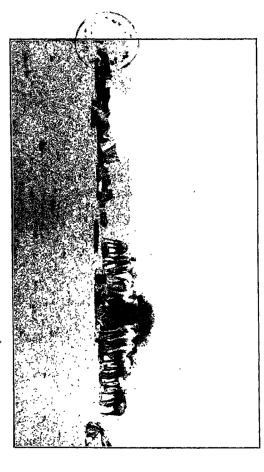
قنا عند الساعة الخامسة الا ربعا ووقفنا الساعة الثالثة وربعا صباحا من اليومالتالى وقطعنا ٤٢ كياو مترا . الجو صحو لا ربح فيه . حار فى النهار والليل . أعلى درجة للحرارة ٣٩. الارضرملية مغطاة بحشائش جافة تشبه حقلا من القمح الناضج . وفى الساعة الواحدة الا ربعاصباحا مررنا بغرد عادى وفى الساعة الثالثة وربع وقفنا أرضا منبسطة خالية من الحشائش وفى الساعة الثالثة وربع وقفنا عند تلال من الخراسان

وقضينا اليـوم فى النوم والأكل ثم بدأنا السـير فى الساعة الخامسة الا ربعا مساء قاصدين أن نسير طول الليل. ولم تحرف الساعة العاشرة حتى كنا جيعا متعبين ناعسـين. ولم يندّعنا محمد الذي كان يمتطى جمله. وقد غلبه النعاس بعد ذلك فكان ينفى ف فترات ونال منه التعب فكان لا يتحقق من طريقه بملاحظة نجم القطب وهو عماد الدليل ومن الخطر أن يهمل ملاحظته. وتحققت

أنا والسنوسى أبو حسن ان محمدا لم يكن سائر ابنا فى الطريق السوى ولكنا لم نرد أبني تشداخل معه فى الامر بعد تلك الليلة السابقة . وفى الساعة الثالثة وربع صباحا وصلنا مر تفعا من التلال فوقف محمد بفتة . وكنت سائر احينذاله فى مؤخرة القافلة أتحقق من صحة اتجاهنا من وقت لآخر فلاحظت أناكنا منذ الساعة العاشرة نميل فى السير صوب الجنوب آكثر من ذى قبل. ووقفت القافلة فتقدمت الى محمد وسألته عن سبب وقوفنا فأجاب وهو يشير أملى « إنى لا أتعرف هذه الطريق بين التلال ولا أدرى كيف تكون الارض التى تليها »

وكان فى ذلك صريحامقرا بخطئه . ولم أرد أن أهيج الحيرة فى نفـوس الرجال فقلت له « لنحط الرحال حتى يطلع النهار فانا متعبون هذه الليلة » .

ولم أكد أفرغ من قولى حتى بركت الجمال ورفعت عنها الاثقال ولم أر النوم يستولى على الرجال بالسرعة التى نالهم بهاهذه المرة فقد التحف كل منهم بجرده واتقى الربح الباردة الهابة من الشمال الشرق بقطعة من حواثج السفر ثم نام . واعتلى محمد ذلك المرتفع ليتعرف النواحى فتبعته وقلت له « أظنك كنت تبالغ في اتباع نجم القطب » وانا أردت بذلك أن أقول إنه بالغ في المسير



أول شجرة قابلتها القافلة فى الصحراء بين العوينات واردى

صوب الجنوب ولم أشر إلى نومه فوق جمله لأنى لم أرد أن أزعزع اعتقاده فى نفسه أو أن أخجله. فأجاب متمتما وهو يذرع الافق بتشوف و حفظك الله لا بد أن اكون قد فعلت ذلك والا لما كنا وصلنا هذه الجبال فى هذه الساعة المبكرة فقد قدرت أنا فصلها عند الفجر ومع هذا فعند الصباح يأتينا الفرج من عندالله وتركته وأنا أشعر بالحيرة فقضيت بضع دقائق فى أرق وأنا آمل أن لا نكون قد بعدنا كثيرا عن الطريق السوى واستولى على التعب ظم أفكر طويلافي ذلك وغشيني النعاس.

السبت ١٧ مايو:

علا صوت محمد بالدعوة الى الصلاة فى منتصف الساعة الخامسة فاستيقظنا جيما ولم تمض بنا ساعة حتى كنا على قدم الاستعداد للسير .

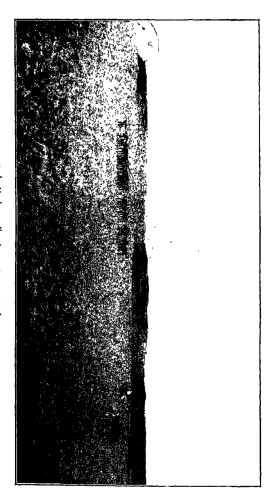
وتقدم محمد القافلة وصحبته وكان لا يزال مضطربا حتى إذا در فاحول التلال قال وفى لهجته رنة تشعر بالراحة و الحمد لله هذه طريقنا à . ثم أشار الى الركن الشمالى الغربى لسلسلة التلال فسرنا الى حيث أشار وفى الساعة العاشرة الا ربعا صباحا وصلنا ركن التلال وضر بنا الخيسام وأرسلت الجال ترعى بين التلال على بعد كيلو متر أو كيلو مترىن .

وكان الرجال والجمال في حالة سيئة وكان الماء قد نزر .

وبعد ظهر ذلك اليوم تقديهنا محمد وهرى الى الجبال يخطون السبيل فى الرمال بطنب الخيسام حتى نقتنى أثره . وفى الساعة الخامسة تبمناهما بين آكوام الرمل ثم وصلنا التلال. ولم تكن التلال كثيرة لحسن الحظ وانكانت من شدة الانحدار بمكان. غير ان الارض الجبلية التي كانت تليها أنهكت قوانا فقسد ظللنا نتمثر بين الحجارة فى الظلام ولا يقينا أذى هذه الصدمات ماكان فى أقدامنا من الاحذية البدوية . والتمثر بالاحجار مؤلم فى تلك الساعة المبكرة من الصباح لان رجال القافلة يكونون ناعسين ويمشون مغمضى الاعين .

وقد كنت فى الليالى السائقة عمدت الى نجربة موفقة هى أن أطلق فى الجو طلقتين أو ثلاث طلقات لا بعث النشاط فى نفوس الرجال وكانت هذه التجربة ذات نتائج حسنة فانهم كانوا بردون بصرخات الفرح وبجدون فى السير ولكن النظرية قدخابت هذه الليلة فقد أرسلت الطلقات العديدة فى الساعة الثالثة وهى أعصب ساعات السفر بالليل ولم يجبنى أى صوت من رجال القافلة

وكان لى تمزية صغيرة فى وسط ذلكالفضاء الساكن الباعث على التعب والوجوم فقد طلع الهــــلال فى الصباح البا^{ســ}كركيـط



القاطة قرب بثر أردى وقد تبدلت الصحواء الى أرض مرعى

مقوس من الفضة وتلاً لا ً فوقه نجم متألق فكان من هذين قطعة جميلة من حلى السماء . وتركت عين تنمان بهذا المنظر فنسيت ما كان يصيب قدمي من ألم التعثر بالاحجار .

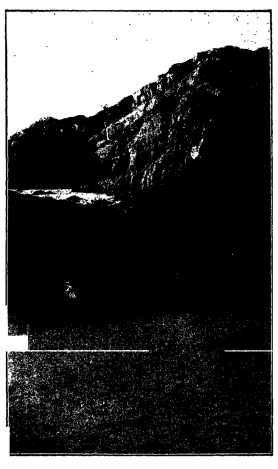
ووصلنا بسد ذلك بقليل الى جهة كثيرة الحشيش الجاف فتركنا الجال ترعى قليلا ووقفنا نريح أجسامنا المنهوكة وحططنا الرحال فى الفجر لتأدية الصلاة ولم نكد نفرغ منها حتى التحف اكثر الرجال بجرودم وتهالكوا على ذلك الرمل الاحمر الجليل كأنهم حجارة بيضاء.

وسارت القافلة بعد ذلك متناقلة ثم لحق بنا الذين تخلفوا عظمون اغفاءة قصيرة وأرجو أن يكونوا قد انتعشوا قليلا. أما أنا فان أعضائي آلمتني هذا الصباح ولم أنحكن من استعادة قواى ولم أجد سبيلا للراحة على ظهر جلى رغم تجربة كل طريقة من طرق ركو به وسواءاكنت مسرعا أم متباطئا وثقلت أجفاني . وفي الساعة السادسة ساعدنا الحظ فوصلنا جهة كثرت فيها الحشائش الخضراء ونصبنا الخيام بعد مسير ١٣ ساعة مجهدة . وكانت أعيننا في حمرة الدم ودب التعب في جميم الاوصال فلم تمض بنا نصف ساعة حقى عشى مضرب خيامنا سكون شامل .

الاحد ١٣ مايو:

صحونا لتناول الفطور في الساعة العاشرة صباحا ثم عاد الرجال فناموا ولم يتح لى النوم . وبدأنا السير الساعة الخامسة وربعا بعد الظهر وقد ساءت الاحوال هذا المساءعن ذي قبل فقد كانت الارض شديدة المتوج كثيرة الحجارة وآفت الرجال والجمال كثيرا . وكانت الجمال تضل بنا في حلكة الظلام وتتخلف من وقت لا خر عند ما كنا نتعرج في سيرنا بين اكوام الرمل وتلال الصخور . ولم تعدم الإبل بعض الحشائش فكانت ترعى وكان من الصعب علينا أن نميزها في تلك الرمال الحراء ذات الصخور القاعة المتناثرة . وسكت أصوات الرجال عن النناء تلك الليلة في ساعة مبكرة وفي هذا دليل واضح على تعب الرجال .

وجاه في السيد الزروالي يقول إن محمدا يفضل لناحط الرحال مبكرين عن السير الطويل في الليل. وكان السير في الحقيقة مجهدا اضطرنا كثيرا الى تغيير اتجاهنا تفاديا من المرتفعات واكوام الصخور. وخيف علينا في هذا التغيير المستمر أن نضل الطريق. ولكن الزروالي كان يعلم تفورى من التأخر فقال للدليل اني أريد السيرعامة الليل فسرنا ولسكن الطريق كانت من الوعورة بحيث كنا تتمن الوعورة بحيث كنا تترك الجال وراءنا من وقت لآخر فلم أر فائدة في استمرار السير



وادی اردی

ولم أر دليلا على تعب الرجال أنصع من أن حسنا الواجنجى وهو من أصبر البدو على السيركان قد امتطى جله منذ بدء المسماء فلم يتركه بمد ذلك

وضر بنا الخيام في الساعة الحادية عشرة ونصف والتحفت مجردى وأخبرت الرجال الى لست بحاجة الى اقامة ما يدفع عنى الريح واكبر ظنى انى لم أغير موضعي الذي أخذته عند ما رقدت حتى الساعة الخامسة واستيقظت موجع الظهر والاقدام . وكان نسيم الصباح وانيا منعشا وكانت رؤيتي الرجال مهتمين متشوفين للسفر سببا في نسياني آلامي الجسمانية ورغا من روح الانشراح التي سببها طلوع الصباح فان الامور لم تكن مشجعة فقد كانت الارض وعرة المسالك وظهر على الرجال تزعزع ثقتهم بمحمد وهرى وكانت حال الجال سيئة وكان الماء آخذا في النقصان بدرجة عظيمة.

الاثنين ١٤ مايو :

قسل الساعة السادسة صباحا ووقفنا الساعة التاسعة واستأنفنا السير في منتصف الساعة السادسة مساء ووقفنا الساعة الماشرة فقطعنا ٣٠ كيلو متر وكان الجو معتدلا صحوا وهب نسيم بليل من الشمال الشرقي في الساعة السابعة صباحا وقر عند الظهر وكان المساء والليل هادئين . أعلى درجة للحرارة ٣٧ . وكانت

الارض ناعمة الرمل مغطاة بالحشائش بين ناضر وجاف. وتغيرت ممالم الارض بعد استثنافنا المسير بعد الظهر فأصبحت كثيرة التموج متعددة الأودية ذات المراعى «والنشا» الحاف. وكان ذلك دليلا على اقترا بنا من اردى.

وفى منتصف الساعة التاسعة صارت الارض كثيرة التلال على امتداد أربعة كيلو مترات . ثم قطعنا بعد ذلك واديا كبيرا تكثر فيه المراعى والاشجار . وكان فى عزى عند البدء فى الرحيل أن نسير أربع ساعات أو خمسا . ولكن الحراشتد بسرعة فحططنا الرحال فى الساعة التاسعة واسترجنا أربع ساعات فكان لذلك تأثير حسن اذ ظللنا يقطين حتى تناولنا فطور الصباح .

وتقدمنا محمد وهرى بعد الظهر لاستكشاف الطريق السوى لأن السبيل كانت وعرة المسالك وسارت القافلة في منتصف الساعة السادسة وقل الماء وبدأ بأسنا وظهر على الجمال الضعف والكلال. وكنا في شوق شديد الى الوصول الى وادى اردى بأسرع ما يمكن ولم نكد نبدأ المسير حتى وجد بوكاره وأرامى (وهو غير ذلك الذى هام في الصحراء واختنى ولكنه مثله قتل رجلا آخر) أثر ورن (برص) كبير فتتبعناه الى جحره واشتغلنا بالبحث عنه

فكان فى ذلك تسلية لنا ولكنا وجداً الجعر خاليا من ساكنه فتنبعنا أثره الى كوممن الصخور وظللنا ننبش الارض عنه عشرين دقيقة حتى أمسكناه .

وتتخذ البدو والعبيد من دهن الورن دواء للروماترم ويرعمون أن من محمل رأس هذه الزاحفة يأمن شر السحر وان جلدها اذا علق فى يبت لم تدخله الثمابين. والورن لا يمض ولا يلدغ ولكن ذيله الذى يشبه السوط يؤذى كثيرا. وقد سلخ أرامى ذلك الورن وأعطاني جلده.

وتبمنا الاثر الذي تركه دليلنا ولكنا فقدناه مرات عديدة في الظلام وأضمنا وقتا في امجاده .

ورأيت أخيرا ان خط ذلك الاثر لم يكن مستقيا فاستدللت من ذلك على ان محمدا لم يكن واثقا من صحة الاتجاه الذى اتخذه فأمرت الرجال أن تحط الرحال وتطلق النار في الفضاء . وبسد ذلك بقليل انضم الينا محمد وهرى وكانا فرحين بتقريرى الوقوف وأخبرنى الدليل انه لم يكن في مقدوره تعرف الطريق في الظلام وإنا بالرغم من هذا لم نكن بعيدين عن البئر .

وكانت هــده أول مرة منذ تركنا الموينــات عنا فيها نوما عميقا متواصلا مدة خس ساعات ...

وقد حادثت أرابي قبل أن أنام عن اردي وآبارها فقال « ان

محمدا دليل ماهر فى النهار ولكنه مسن ّ لا يرى جيدا فى الليل زد على ذلك أنه لم يطأ هذه البلاد منذ سنين وكان يجب أن نصل البئر الاّ ولى هذا المساء ولكنا أخطأ نامونعها والله أعلم »

فطلبت منه أن لا يخبر الرجال شيئا من هذا حتى لا يفزعوا ويلوموا محمدا .

وجهزت كبس النوم وجلست أفكر فقد كانت هذه اللحظة أكثر لحظات الرحلة بمثاعلي اليأس فقدأضاع الرجال الثقة وقاسوا كثيرا من اشتداد المور. وكانت الجال منهوكة القوى لمذا السبب كذلك ولم يكن الدليل واثقامن طريقه . وكان الماء نزرا آسنا . وأى ظرف من هذه الظروف كاف وحده لانشغال اليال ولكن مجموعها عهد الأعصاب ويفتك بالعزعة والثبات والحلدأشد فتك وينها أستعرض هذه المصاعب والمخاطر خطر بفكرىأت أرام, المجنون وأخاه ملكني الذي ذهب يلتمسه لم يظهرا بعد . فوجدتني في حيرة وعجب وخشيتأن تكونالا تدار قدازمت أَنْ تحرمني ما كنت قادرا على عمله . وكانت هذه خير فرصة مناسبة للاقدار تفتك بي ازكانت من القسوة محيث تريد هلاكي . فاني لوكنت أخطأت موقمي اركنو والموينات لماكان فقدي لمها سذه الشدة على أماوقد قطعت أكبر شق من رحلتي ووصلت الى غاية

بئر اردی

المجاتى وحصلت على جل النتائج التى أردتها منها فقد دب فى فلسى الحنين الى وطنى وتعلقت باهداب الحياة خشية على تلك النتائج أن تقبر ممى ورغبة فى المودة بها الى بلادى وفكرت طويلا ثم تعلت لنفسى الله أعلم وعجبت كيف ينشانى النوم تلك الليلة ولكن سحر الصحراء بدأ يفعل فى نفسى فتقلت أجفانى وحلا لى النوم .

الثلاثاء ١٥ مايو :

صحونا الساعة الرابعة فصحبت محمدا وهرى وانطلقنا تعرف الطريق على قلة تحققنا السبيل فأخذ أبصارنا بفتة منظر تلال اردى الحراء وتأكدت ذلك واسطة منظارى ولم بحض بنا ساعة حتى سرنا صوبها: وتناقشنا قبل البدء في السير فيا اذا كان الأوفق لنا أن نضرب الخيام فوق التسلال المشرفة على الوادى الذي توجد فيه البئر أو نحدر الى ذلك الوادى فنقيم فيه . وكان الانحدار الى الوادى متعبا للجال ومع ذلك فقد قررنا أن نحط الرحال فوق أرضه . فان ذلك على الأقل يقينا من موارد الماء اذا هاجنا قطاع الطريق .

وأخذنا نتسلق دروبا وعرة بين الصغور الحمراء حتى وصلنا فنة صغرة عالية فبدأ لميوننا وادىاردى البديم ممتدا تحتأندامنا وهو واد صنيق يبلغ طوله عشرة كيلو مترات وعرضه مائة متر . و تكتنفه صخور من الحجر الاحمر . وكان ذلك الوادى مثلا طيبا للمواحة الواقعة فى الصحراء فانأ شجاره وحشائشه الخضراء تبعث. السرور والطأ نينة بعد قطع تلك الصحراء المارية ذات الصخور الوعرة التى قاسبنا فيها الاهوال منذ تركنا الموينات

وييناكنا نتقدم الى البئر سبقنا محمد وهرى لتعرف الارض والعبيد شديدو الاحتراس اذا وصلوا بئرا فانهم لا يهرعون اليها بدفعة والحدة بل يرسلون رجلا أو رجلين للتحقق من وجود أحد بالقرب منها والتأكد مما اذاكان صديقا أو عدوا ولذلك لم يكن تقدم الدليلين لتعيين الطريق التي يجب اتباعها فحسب ولكنه فوق ذلك للتحقق مما اذاكنا في حاجة الى التأهب للدفاع عن أنفسنا عند اقترابنا من البئر .

وانحدرنا بمد جهد شــدبد فى الطرق الوعرة الى الوادى ثم ضربنا الخيام فى طرفه الشمالى .

وتقع البئر في أقصى الجنوب ولا طريق سهلة البها من رؤوس التلال الا التي أخدناها . وتناولنا طماما شهيا من الارز والخبز الطازج فأضاف ذلك الى مهجة الجهات المحاورة وشعرنا بطرب شديدكا نافي حفلة زفاف .

وبانت لى الافكار السوداء التى تملكتنى الليلة الفائنة كأنها كابوس شديد واز لم تخل من حقائق كتيرة . فان الحد الفاصل فى الصحراء بين النجاة والهلاك كثيرا ما يكون دقيقا جدا .

وبعد أن احتسبنا ثلاثة اكواب من الشاى فى بط واستمتاع، ذهب الرجال بالإبل الى البئر يسقونها ويستجلبون الماء للقافلة . وعادوا بالماء خلقت ذقنى واستحمت وغيرت ملابسى فاطهأن. بالى وهدأ خاطرى وبسم لى وجه الحياة مرة أخرى .

وفى الساعة الخامسة بعد الظهر تسلقت حائط الوادى مصطحبا التيودوليت وقمت بسل بعض الملاحظات، وذهب السيد الزروالي مع السنوسي أبي حسن وأراى لاصطياد الودّان وهو غنم الجبال ولكنهم عادوا غير موفقين في صيده. وقد سألت أراى عما اذا كانت خيبتهم في عدم احسان الرماية فأجابني « أبدا والله لقد أحكمنا الرماية ولكن الله رأف بالودّان »

وأرخى الليل سدوله على قافلة تضم جمالا مستريحة ورجالا طربين مردّدى الغناء فشعرت انى لا بدحالم تلك الليسلة أحلاما لذبذة .

الفصر لالثناين عيثره

دخولنا الستودان

صحوت مبكرا لقتح صندوق الافلام (الشرائط) ووضع أقلام جديدة في آلات التصوير والجو ما زال باردا وفي الساعة السابعة قصدت زيارة البئر مع محمد وحمد ، ووادى اردى من النوع الني يسمونه «كركور» وهو منخفض طويل ضيق بين التلال متمرج كالثعبان ، وبمتد صوب الجنوب على مدى سبعة أو ثمانية كيلو مترات وينتهى بعطفة مسدودة توجد فيها البئر في شق مظلل تحت الصخور ، والمين على شكل نصف دائرة يبلغ طولها من الصخور ، والمين على شكل نصف دائرة يبلغ طولها أمنا وعرضها ٢ أمنار ، وهي كميون الموينات على انى أظن أنها فوق ما تتلقاه من مياه الأعطار عدها نبع خفى ، والطريق البها صغرية لا تخلو من الخطر فقد عثر فيها أحمد الجمال التي أرسلناها في الليلة السالفة فناله ضرر لا يستهان به ،

وتسلقنا الصخور الى العين فاسترحنا وشربنا الشساى وعدنا تحت شمس محرقة . والوادى بديم بجسدرانه القائمـة من الحجر



الطريق الصخرى الوعر بعد بئر اردى

الاحمر والحشائش الخضراء والأشجار المنتشرة في سفحه .

وقال لى محمد أنه أوعر أودية هذه الجهات فدخوله شساق ولذلك كان الدفاع عنـه سهلا هينا. وعنـد المصر تسلقت حائط الوادى لأرقب الغروب الجميل وأرى لعب الأضواء على الرمل الأحر والصخور الوردية اللون.

وقص الرجال شمورهم وأصلحوا لحاهم واغتسلوا ورتقوا ثيابهم التي كادت تبلى. وكانت المراعى كافية لجمالنا فرأينا من الحكمة أن نستريح ذلك اليوم ونستعد للرحيسل. وأخبرنى محمد وهرى ان السفر بعد ذلك لا يحسن في الليل لان اجتياز التلال في الظلام غير مأمون. وأثنى البدو على محمد لما رأوا أمس من قيادته الجمال من قنة الصخور المالية الى الوادى .

واكثر الكلب من النباح في المساء فظننا قرب أحد منا وأطفأنا النار بفتة وجمنا الجال وأعددنا البنادق ونصبنا المسس حول الخيام ولكن انذار الكلب كان كذبا. وقد تبدو هذه الاستعدادات—التي يتخذ مثلها عند الاقتراب من بئر — سخيفة بعد زوال الخطر ولكن القافلة التي لا تتخذ هذه التدايير في أرض عجولة تكون قافلة خطلة الرأى فان مهاجة البدو المادين أو اللصوص أمر في حكم الحتمل.

الحتبس ۱۷ مايو:

صحونا الساعة الرابعة وسرنا في منتصف الساعة السادسة وكان خروجنا من الوادى أمر لا يقل صعوبة عن نزولنا اليه فقد سقط أحد الجال ولم يصبه ضرر كبير لحسن الحظ. وقد أدرت بصرى الى الوادى عند وصولنا الى نهايته فتحققت الفرق بين أودية هذه الجبال وأودية اركنو والعوينات فان أرض تلك الا ودية على مستوى السهل الخارجي ويسهل على المسافر أن يدخل الوادى من مضيق يشبه ممرا ولكن أودية هذه الجهات منخفضة عن المستوى العام للارض ولا ينزلها المسافر الا بالهبوط المتعرج في طرق صغرية.

وقضينا ساعة فى الخروج من الوادى ثم سرنا صوب الجنوب الشرقى وكنا فى جهة جبلية تكثر فيها الصغور السوداء والحمراء فوضح لنا استحالة السير فى هذه الارض فى الظلام .

وفى منتصف الساعة العاشرة نزلنا واديا صيقا مخترقين طريقا سحيقا فوقع جملان ورميا باحمالهما الى الارض وكان أحدهما يحمل الماء فكفانا عبد الله انبتاق القرب بحضور ذهنه لانه أخرج سكينة بسرعة وقطع حزام قتب الجلل. وسقطت سدادة أحد الفناطيس فسال من مائه مقدار ثلائة الارباع ولكن البئر التالية كانت لحسن

الحظ علىمسير ثلاثة أيام وكان معنا من الماء ما يكفينا لأطول من ذلك شقة . وربما كانت هذه الحادثة كارثة عظيمة لنـــا اذاكـنا فى مرحلة طويلة المسافات بين الآبار .

وحدث لنا هـــذا الصباح حادث فجانى كاد يجرنا الى نتـــانج وخيمة لولاأمر انساعدنا فيهما الحظ فقدكان أحمدوهوذلك الطاهي الذي جاء معي من مصر راكبا جملا بلا رسن وقد سأل حامدا جمال أبو حليقة أن محضرله رسنا فأبطأ هذا اعتمادا منه على معرفته الجال واعتقادا بان الجال كانت مموكة القوى وإنها كانت في حاجة شديدة الى الرعى وهي سائرة فرأى جل أحمد بعض الحشسائش وأسرع اليها ومرفي طريقه تحت شجرة تكثر فيها الاشواك. ولم يسعاحمد أن يتفادي هذه الاشواك الحادة فخلش وجهه خدوشا كثيرة وآلمه الوخز فصب لعنته على الجل وصاحب الجال. فأجابه حامد في الحال بالمشل وطلب منه أن لا يعبود إلى لمن صاحب الجال الشريف. وكنت قريبا منهما فلم يسعني الاالأعجاب بالجأال لوفائه لسيده أ بو حلقة .

ونزل احمد بسرعة البرق عن جمله ثم تقدّم متهيجا الى حامد واللم يسيل من وجهه . واندفع السنوسي أبو حسنوحامد الآخر وسعد الاوجلى فانضموا الى جانب أخيهم البدوى ووقف عبد الله الى جانب احمد يماصده .

ولم تكنهذه أولى المشاجرات التى رأيتها بين رجال الصحراء فدفعتنى خبرتى الى أن أتبين قبل كل شيء موضع البنادق لاطمئن من وجودها بعيدة عن ايدى الرجال وقد أراح بلل انى رأيتها مر بوطة فى مواضعها الى ظهور الجال . ولم يكن فى ايدى الرجال الا المصى يتضار بون بها . ومع ذلك فقد كانت الحاجة ماسة الى التداخل المربع قبل أن يتفاقم الخطب . فتنت جوادى بين الرجال ووقفت بين عصبتى المتخاصمين وأمرت عبد الله واحمد أن يرجعا القهقرى . وكانت ساعة عصيبة أحسست خطرها وأنا أقف ين رجالي ورجال القافلة .

والتفت ُ الى السنوسى أبى حسن وحامد فلحظت أنهما يصو بان نظر اتهما الى موضع البنادق .

وكانت تكنى كلة تشجيع واحدة منى لرجلي فيهلكا لأن البدوكانوا آكثر عددا ولكن الوقت لم يكن مناسبا من الوجهة الأخرى لأذلال رجلي امام البدو وان كانا مخطئين فالتفت الى الفريقين وقلت غير متحيز الى جانب: « ماذا تعنون بهذه الافعال الصبيانية . ألا تخجلون من هذا العمل وأنتم رجال »

فبدأ حامد الحكلام وقال « انه أهانني » . وقاطعه احمد فقال



امرأتان من قبيلة البديات

« انه البادى، بالتحدي » . فلجبتهما بحدة « لا يعنيني من القاذف ومن المهين فانتم جيما رجالى ومن العار أن تتخلقوا باخلاق الاطفال » وهنا تقدم السيد الزروالى فالتفت الى عبد الله ثم الى السنوسى أبي حسن وقلت بشدة « وأنها أيها الشيخان الماقلان تنضان الى هذه المشاجرة المزرية بدل أن تسميا في التوفيق بين المتخاصمين . وبعد فقد يكون الذنب ذنبي لاني أخترت لقافلي أطفالا بدلا من الرجال .

وكانت ثورة الفريقين قد أخذت في الهدو، وضفت تلك النظرات الحادة التي كانت تشعر بالتحفز للوثوب. ورأى الزروالى عدم تحيزي لرجلي وأحسبه كان يتوقع عكس ذلك فلم يجد ما يأخذه على وفعل ما لم آكن أنتظره منه فانه أمر فرجا العبد ان ألتي حامدا أرضاحتي أضربه بسوطي فلم تحض خمضة عين حتى ألتي فرج حامدا على الأرض وركز عليه بركبته. فصب السيد الزروالي سوطين على حامد قبل أن أتداخل في الأمر ولكني ترجلت بسرعة وأمسكت ساعد الزروالي وقلت له « ان الأمر لا يحتاج الى انزال عقابك فانا لا ندري من الملوم وسأتفحص الأمر وأعاقب بنفسي من نظهر إدانته. . ثم التفت الى الرجال وأمرتهم أن يتبعوا الجمال

.وأشرت بمصلى الى محمد وهرى وكانا بمنجاة من التداخل في هذم المشاحنة وأمرتهما أن يهديانا السبيل .

وانهى كل شى، وسرت وحيدا محاولا أن استبق لمصلحة الجميع إعرابي عن عدم الرصا عا حدث.

واقترب منى السيد الزروالى ثم سألنى وفى صوته رنة أسف « أظن ان غضب البك مما حدث قد انصرف و يسلم الله الى منذ استيقظت هذا الصباح وأنا أحس شيئا يضايق أنفاسى فتوقعت حدوث أمركريه وقد رأيت ذلك الاحساس فنفسك عند ما رددت على تحية الصباح »

وذَكرت أنا الآخر اني كنت أشعر باحساس غريب لا باعث له لان كل شي كان على ما يرام .

ولم يمض زمن طويل حتى شعر الفريقان عا يشعر به الاطفال الاشقياء بعد لوم لائم. ولاحظت أن الرجال تخلس النظر ات الى ليروا انكانت ثائرة غضبى قد قرّت ولكنى ظللت عابساحتى ساعة الغداء . ولا يخفى على من اجتاز الصحراء تلك النتيجة السيئة التى تسببها مثل هذه الحوادث فان لفظا قاسيا يشمّ منه رائحة الأهانة يكفى لتبادل الطلقات انكانت البنادق فى متناول الايدى واكبر ظنى أنها لوكانت فى أيدى الرجال وكنت على بعد قليل منهم كماهى الحال فى أغلب الاحيان لسالت



قبيلة زعاو

الدماء وخرج الامر من يدى وقضى البدو على احمد وعبد الله وفى هذه الحال أسائل نفسى ماذا عسى يكون تصرفى وأنا المصرى الا أن أثأر لنفسى من قاتلى مواطنى مهما كلفنى ذلك من النتائج الخطرة. ولكنى حمدت الله على ان البنادق كانت مروطة الى ظهور الإبل وانى كنت على مقربة من المتشاحنين.

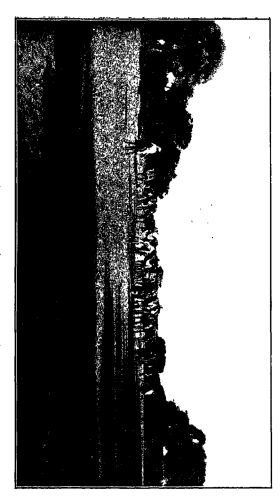
ولم يفت السيد الزروالى أن يهو نالأمرعلى فقال دانا تقترب من نهاية الرحلة والرجال عادة في هذا الموقف ميالون الى الشجار، ولم تكد تنتهى هذه الحادثة الخطرة حتى اشتدت حرارة الشمس فططنا الرحال في الوادى في ظل بمض الاشجار اليائمة . ورعت الجال ينها كنا نأكل ونستريح . وجاءني بعد الظهر قبل البده في السير محمد والسنوسي أبو حسن وبوكاره وحامد الجمال يسألونني أن أسامح حامدا على مهاجته احمد مدفوعا بغضبه . وساعت حامدا على مهاجته احمد مدفوعا بغضبه . وساعت حامدا على الفور فتقدم الى احمد وقبل رأسه وجاو به احمد بالمثل فانتهت تلك على الفور فتقدم الى احمد وقبل رأسه وجاو به احمد بالمثل فانتهت تلك المشاجرة كما تنتهى مشاجرات البدوعي أصفى ما يكون .

وانحدرنا الى الوادى الكبير فى ثلاث ساعات ثم ضربسًا الخيام عند مدخله فى الساعة السابعة وربع ورأينا قدامنا قبل حط الرحال جبال « اجاه ، البعيدة حيث توجد البئر التالية . وكانت الارض أمامنا منبسطة فبعثت الراحة فى نفوسنا فقد خيل لنا فى

الصباح عند انحدارنا الى الوادى انحوائجنا لا بد محطمة اذا كثرت تلك المنحدرات السحيقة . وكانت المنحدرات فى بعض الاماكن من الوعورة بحيث اضطررنا الى رفع الاتقال عن ظهور الإبل خوفا عليها من التحطيم . وكان على الرجال أن ينزلوا بالحوائج فوق الصخور المنحدرة التى يرتفع بعضها عن بعض فى كثير من المواضع نحو ثلاثة أقدام .

وطلع الهلال ونحن ننصب الخيام وكان عيد الفطر فى الند . وجاءتى السيد الزروالى يبلننى رغبة الرجال فى الاحتفال بالسيد جريا على العوائد الاسلامية فرضيت كل الرضا لان جبال «أجاه» كانت على مرأى منا وكان زادنا من الماء كافيا . وكانت مراعى الوادى كثيرة الحشائش المغذية للحيال .

وصونا مبكرين فى اليوم التالى وكان يوم الجمعة ١٨ ما يو فلبسنا الثياب النظيفة احتفالا بالعيد وتبادلنا النهانى ثم أدينا صلاة العيد وكان فى نظرات رجالى ما ينم عن التفكير فى الاهل والاخوان البعيدين فى نائى الاوطان وأخرجت قطعا من الريالات المجيدية وأوراق مالية مصرية فوزعتها على الرجال وكانت النقود من نصيب محمد وهرى وحسن واراى لانهم كانوا سيتركوننا قبل أن نصل أرضا يتعامل فيها الناس بالاوراق المالية المصرية. وأخذ بقية الرجال



الرحاله وقاهلته دأخل الحدود السودانية قاصدبن الفاشر

الاوراق المالية فني استطاعتهم صرفها فى الفاشر . وأعطيت الزروالى عشرين طلقة من طلقات المسدس وقنينة روائح عطرية ووزعت زجاجة أخرى على الرجال . وأعطيت بوكاره غليونا وطباقا فأظهر لى عجزه عن ايفائى الشكر على ما تفضلت به عليه وقال « ليس لى الاجلى والملابس التى ارتديها وقد أعطاني البك قيمة جلى طباقا »

وكانت القافلة مرحة في الصباح وكان الرجال مسرورين من هدايلي فسرني رضام . وغفونا بعد الفطور ولكنا استيقظنا بسرعة نظرا لفتك النمل الاييض بأجسامنا و بدأ نا السير في الساعة السادسة الا ربعا وخرجنا من الوادي الى السريرة بعد ذلك بنصف ساعة . وكان يتد أمامنا سلسلة تلال تجرى شرقا وغربا وكان في وسطها جبل « اسلنجاه » وعن يمينها جبل « أجاه » الذي كنا تقصده . وأخبرنا هرى بوجود بترصعبة المرتق في جبل « اسلنجاه » . وكان الوادى الذي نصبنا فيه الخيام مميزا بوجود اشجار على الجانب الايمن من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسر نا مبطئين مدة ست ساعات من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسر نا مبطئين مدة ست ساعات من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسر تا مبطئين مدة ست ساعات من مدخله . وكان يوما شار مل اوقفت سيرنا في الليل .

السبت فی ۱۹ مایو : ٔ

قنا الساعة الخامسة وربع صباحاً وحططنا الرحال في الساعة الثامنة مساء وهبت من التــــلال المجاورة ريح ســـــاخنة من الشمال الشرق قرت عند المساء ، وكان سيرنا فوق أرض ناعمة الرمل كثيرة المتوج منطاة بالحشائش الجافة ، وانبسطت الارض اكثر من ذى قبل عند اقترابنا من التلال وكثرت فيها اكداس الحجارة السوداء الصغيرة ، واشتدت حرارة الشمس بسرعة فى الصباح وهبت رئح ساخنة فضر بنا الخيام فى منتصف الساعة الماشرة فى ظل شجرة (طمطم) فحتنا فتك الهجير ، وأنست أنظارنا الى عناقيد عمرها الاحمر ، وسرنا ثانية فى منتصف الساعة الرابعة بالرغم من اشتداد الحر آملين أن نصل جبال «أجاه » قبل انتشار الظلام ، واضطررنا الى ضرب الجال لانزالها على الخروج من ظل الشجر والسير بها فى الهجير ، ولم يحن منتصف الساعة الثامنة حتى كنا عند سفح التلال الهجير ، ولم يحن منتصف الساعة الثامنة حتى كنا عند سفح التلال والهلال يبدو حاجبه ،

وأرسل محمد بنتة صوته منذرا وعذرا لانه رأى آثارا حديشة لرجلين يسيران صوب (مردى) وكان له الحق فى ذلك لان وجود غريب عن القافلة فى الصحراء أمر يستازم اليقظة حتى يتبين الأمان منه وسرعان ما انتزعت البنادق من أما كنها ووضع الرصاص فيها وجع الرجال ما تفرق من الجال التى ترعى وتقدم عمد وهرى والسنوسى أبو حسن الى الوادى يتفحصون الامر وبعد البحث الدقيق عادوا فأخبرونا أنهم لم يجدوا أثرا لهاخل الى

الوادى واتما وجدوا أثارا حديث خارج منه فضر بنا الخيام عند مدخل الوادى في مجوة من الاشجار والنباتات حتى لا تفوتنا رؤية من يقترب منا في الليل.

وتمشينا مسرعين ثم أطفأنا النار ووصمت الجال والقرب في وسط مضرب لخيام وصفت الحوائج حوله . ووقف أربعة من حراس الليل ثم انقلبنا الى فراشنا . وتعذر علينا النوم لشدة الحر وانشغال اليال .

وصونا مبكرين في صباح الأحد وتقدمنا الى الوادى محترسين فمثرنا بآثار حديثة لرجال وقطعان ووضح لنا نزول أحد قبلنا في الوادى . وسبقنا محمد وهرى لان سكان تلك النواحى كانوا مر الجرعان فقا بلتهم ثم تبادلنا عبارات الأمان . وتقدم كل منا الى الآخر بعد أن القينا على الأرض ما كنا محمله من سيوف و بنادق وخاطبتهم بهذه الجملة التى يوثق بقائلها « أقسم بالله انا مسالمون و انادق لا مريد بكم ضرا وانا لا نقصد سبى نسائه وأولادكم » وأجابنى أحده عنل ما قلت . ثم أخذنا فى تبادل الاسئلة والاجو بقالقصيرة من مشل « من أنتم » « من أين قدمتم » « أين تذهبون وأى غرض تقصدون » ثم شدنا على الأيدى وحل كل مناسلاحه وارتد غرض تقصدون » ثم شدنا على الأيدى وحل كل مناسلاحه وارتد الى موضعه . وحاولنا أن نشترى منهم غما فأبوا أن يبيمونا شيئا .

وتركونا بمد قليل ثم عادوا بثلاث نماج وقدموها لنا بمشابة ضيافة وامتنموا عن قبول أثمانها فأعطيتهم «عتقية » من القماش الأزرق ففرحوا بهكثيرا .

وأرسلت الجمال لتشرب من البئر وتحمل الماء للقافلة بينها كان الرجال يستمدون لتجهيز الوليمة العظيمة . واشتغلت بعد الظهر باخذ بعض الصور وقمت في المساء بعمل بعض الملاحظات با آلة التيودوليت.

وقد فزع أطفال الجرعان من رؤية مصباحي الكهربائي الذي استعمله في قراءة التيودوليت ثم شاقهم بعد ذلك .

ووادى « أجام» بديع المناظر . وهو طريق طويل ضيق بين الصخور العالية يحوى من الاشجار والنباتات آكثر مما رأينا فيمه من بعيد وقرب منتصفه يتفرع الى طريقين يؤدى أحدهما الى البئر والآخر الى الصحراء الممتدة

و بئر « أجاه » مشابهة لبئراردى ولكنماءها مضطرب من فعل الغنم والجال . والطيوركثيرة في هذا الوادى تذكر أغانيها الشجية بمختلف الاصوات الجميلة التي تنبعث من أقفاص الطيور في حداثق الحيوانات .



صبية من قبيلة البديات واختها

الى الجنوب آكثر من ذلك وتركانا يقصدان الموينات على جل ارامي وانحدرنا إلى مستدق الوادي تحمينا جوانيه حرارة الشمس. وأبصرنا ثلاثة غزلان في طريقنا فالطلق الرجال لصيدها ولكنها قفزت فوق التلال هاربة . وصوب حامد الزوى بندقيته إلى احداها فاخطأها وسخر منيه أصحابه شامتين ولكنه أبي أن يقر بخيبته فاقسم بعظمة قائلا « والله لقد أصبتها ورأيت الدم يسيل منها » ولم اهتم بالأمركثيرا لوجود فضل من اللحم الذي أهداه اليناالجرعان واشتـــد الحر بمد ذلك فضايقنا وأبت الجال أن تسير ولم يمر على سقيها وقت طويل . فحططنا الرحال في ظل شجرة ولم يغننا ظلها فرأينا الأفضل أن نستظل بشقوق الصخور. والطلقت الإبل ترعى وأخذ الرجال في إعداد الغداء وذبحت النماج وانتُظم لحمها في عصى ثم أدير ببطه فوق الناركمادة البدو في شيّ اللحوم وكان طممه لذيذا ويينما كان الرجال يعدون الطمام جرح سعد يده ورأيت اللم فسألته من أين أصابه ذلك فأجابني بوكارة ومن رشاش دم الغزالة التي أصابها حامد، وضحك الرجال مل. أفواههم مرة أخرى

وملائتساعاتى بعدالغداء واثبتماقيد البارومتر والترمومترات ذات الدرجة القصوى والنهاية الصغرى وكتبت يومياتى. وجاءتى حامد الجال يمدو ليخبرني بوجود قطيع من النمام على مقربة منا.

فقبض كل بندقيته وقام مستعدا للصيد. وبعد ذلك بقليل ظهر تطيع من النمام يبلغ الاربعين عدا وتهيجت الرجال فلم يتمالكوا الانتظار حتى بقرب القطيع واطلقت النار على مسافة بعيدة فاندفع النمام في واد آخر وتعقبها الرجال مسرعين وأرسلت طلقات عديدة ولحكن الزروالي عاد وشيكا واخبرني ان الرجال لم تصد شيئا.

و بعد قليل جاء حامد يحمل نمامة صغيرة وتبعه السنوسى ابو حسن وادعى كل منهما انه صاد النعامة وسألانى حكمي لوجود جرحين فى جسمها يحتمل ان يكون كل منهما قاتلا . وسألت رأى من حصر الصيد من الرجال فاتفقوا جيما ان صائد النعامة حامد فحكت فى مصلحته .

وقام حامد الجال بعد ذلك بعمل طريف شديدالغرابة. وحامد هذا منثيل الجسم حاد التقاطيع لا يُخاف الحيوانات ولا يخشى الثما ين حدث له ان عثر بنعامة فى ناحية مسدودة من الوادى فقذ فها بالحجارة لحى اذا لم ينل منها شيئا هجم عليها ولف يده حول عنقها وصارعها صراع الابطال ولكنها رفست برجلها القوية رفسة شديدة فى جنب وافطلقت تعدو. وقد رأيت هذه المجالدة عنظارى فكدت استلق على ظهرى حنحكا. وتسلقت النسامة مرتفعا من الارض ثم أدارت بصرها بازدراء الى حامد الذي كان واقفا يلعنها و بعد ذلك أصلحت بصرها بازدراء الى حامد الذي كان واقفا يلعنها و بعد ذلك أصلحت

ريشها والطلقت فحورة بانتصارها وهي فرحة بنجاتها تاركة حامدا صاغطا بيده على جنبه المرضوض .

وعاد حامد فسألته « هل آذتك النصامة » فلجابني وقد رفير يده عن جنبه بسرعة « لا » . وسألته ثانية « ولماذا لم تأت بها » . فقال ممتذرا : « رأيت من واجي أن أطلقها لانها كانت أنثي » . وكان بما أسفت له في هذه المرحلة اني لم أتمكن من متابعة الصيدكم كنت أود فان السير ليلايين العوينات واردى لم يبق لي فى الصباح من النشاط الا بقدر ما مكنني من تقييد ملاحظاتي العامية وانتهاز الفرص للاغفاء ساعتين أو ثلاث قبل اشتداد الحر. وبدأ زادنا في النقصان فلم يسمى أن أنيم في « أجاه ، حيث تَكْثَرُ الغزلان والنعام والنعاج ألبرية . وزادني رغبة في الرحيل قلة الماء بعد أن رأيت كـدورة ماء البئر من أثر الحيوانات ولم يكن معي الا بُندَفية مصرية عتيقة من طراز « مارتبني » وأخرى من بنادق الفرسان الايطاليه اهديت الىفىالكفرة وهاتان وانكانتا صالحتين في الدفاع عن النفس الا انها كانتا قليلتي الفائدة في الصيد على المرى البُعيدُ ولذلك حرمت نفسي لذة الصيد.

وكان الجو شديد الحر فلم نبدأ السير الا الساعة الخامسة مساء فسر نا في الوادي الجيل مدة ساعة ثم اخذنا نتسلق السلال حتى

اذا وصلنا قمها رأيناً منظرا بديما امتزجت فيه ظلال الاشجار والادغال بلون الرمال الوردي وحرة صحور الشلال التي تكتنف الوادي .

وكان نسيم المساء البليل يحمل على اجنحته انغاما عذابا تنبعث من اسراب اليام . وزاد هذا المنظر بهاء وانطباعا فىالذاكرة عروب يديع امتزجت فيه الحمرة بلون النهب فوقفت جوادى وترجلت م انطرحت على قطعة من الرمل الناعم وقضيت نصف ساعة اشرب جال ذلك المنظر الفردوسى .

وشمل الكون الظلام وطلع الهــلال وسمعت على البعد بدو القافلة يتننون فعدت الى نفسى وقمت الحق بالقافلة وفى نفسى الميل الى البقاء.

واختلفت مناظر الارض فاصبحت متموجة كثيرة الشقوق يحيط بها جبال شعثاء بميدة

وكانت الرجال والجمال تشكو اثر ما « اجاه » المكدر , وحططنا الرحال مبكرين لهذا السبب ولخطورة المسير في نورا لهلال الضئيل . ونزلنا واديا ناعم الرمل يبعد عن سبيلنما زها ما يتى متر وضر بنا الخيام .

وصمونًا ولم تزل النجوم ساطعة في السماء يوم الثلاثا. ٢٣ مأيو

بئر قرب الفاشر

فبدأنا السير بينا يوشيع جانب الأفق عن يسارنا شروق بهى الالوان. وكان سيرنا بطيئا لان الارض كانت منطاة بالعوسجو تثار الحجارة ولأن محمدا وهريا لم يطآ هذه النواحى عشر سسنين فكانا شديدى الاحتراس في سيرهما. ويينا نسير التفت الى حامد الجال وأنا أمشى في مؤخرة القافلة كمادتى التحقق من اتجاه المسيروتدوين مذكراتى ثم سألته « أظن أن محمدا الدليل على ظهر جله والاما سرنا يهذا البطء » فأجابني ذلك الذكى بسرعة قائلا « ان الشيخ سائر على قدميه يا سيدى البك فاني أرى أثره فوق الارض »

وأدهشتني ملاحظة البدو العقيقة وأخصهم الجالون فانحامدا ميز آثار أقدام رجال القافلة ولا عجب اذا تعرف مواطى، جمالها كذلك .

وصحونا فى بكرة يوم الاربعاء و بنا شوق شديد الى وصول بئر «عنبياه »فان ماء « أجاه» كان أردأ ماء شر بناه في هذه الرحلة وقد بأن تأثيره السيء فى الرجال والجال. ولم تحض بنا ثلاث ساعات حتى كنا على حافة الوادى التى تقع فيه إلبئر ونزلناه فاستدللنا على وجود سكان فيه من آثار الناس والغنم والجير. وتقدمنا محمد لمقابلة ساكنيه و تبادل عبارات الأمان معهم ثم حططنا الرحال على مقر بة من البئر وكان ماؤها عذبا نعمت به الرجال والدواب وذا قوا لذة التغيير.

وکان فی الوادی مضرب خیام کبیر لرجال « البدیات»یحوی مثات الننم و بمض جیاد آشیاخهم .

ولم يمض على إقامتنا قليل حتى جاءً السكان الوادي يحيو نناوعلى رأسهم الشيوخ وشددت على أيديهم جيما ثم قطرت الروائح الزكية في راحة كل منهم وأرسلوا الينا بعد الظهر بعض الغنم صيافة منهم وعرض علينا نساؤهم وكلهن محبات للمتاجرة سمنا وجلودا نشتريها فاستبدلناه بها نقودا من المجيدى وقاشا

وقمت بعمل بعض الملاحظات في المساء

وفزع رجال « البديات » من رؤية التيودوليت والمصباح الكهرباقي وثارت ظنونهم . ودخل أحد الاشياخ على في خيمتى ففاجأتى وأنا أقتح صندوق أجهزتى العلمية فاقفلت الصندوق مسرعا ورأيت بعد قليل الى لم آكن مصببا في ذلك فقد لاحظت في وجهد المنبر الجاف وعينيه المصفر تين المتقاربتين كمينى الثعلب اله اعتقد لوجود ذهب في صندوق .

و بينما كان يترك خيمتي أمرت السنوسي ابا حسن وحامدا علىمسمعمنهان يستعدا لحراسةالخيام وأشرت اليهما وقلت للشيخ أن ينبه على النساء والأطفال بمدم الاقتراب من الخيام في الليل تفاديا من أن ينكرهم الرجال فيطلقون النارعليهم . وكان عملي هذا إشارة الى انًا يقطون وان لا أمل في انتهاز غفلة منا ولم تضعهذه الاشارة عشا.

الغصّلالتّابيغ عَيْثَرُ الى فراديعلى فلالأل

كان وادى د عنيباه » مغطى بالرمل النــاعم مرقطا بالاشجار والعواسيج بين ناضر وجاف وكنت قد نمت نوما هادئا وصحوت على أصوات نساء «البديات» يطلبن من رجال القافلة علبا خالية واستبدلونا عا اخذوا لبنا وشجيراتجافة يسمونها طباقا . واهديت الينا خمسنماج بصفة ضيافة ووزعنا بمضالهدايا . و بدأنا السير في الساعة الثالثة وربع فى ريح باردة تهب من الجنوب الشرقى ولكن هذه الريح قرت واشتد الحر فبطؤ السير وكان المساء أشد برودة فاستعضنا ما ضاع من الوقت وكان الليل قارسا . وصحونا يوم الجمعة ٢٥ مايوالساعة الرابعة وسرنا بعد ذلك بساعة و ربع. وكانت الارض كثيرة التموج والشقوق ولم يكن هرى واثقا من السبيل فسرنافي يط الوعورة الطريق وحيرة الدليل في تعرّفها . وبعد الساعة التاسعة نزلنــا واديا وضربنا الخيام بعد ذلك بسرعة . وكان الســنوسي أبو حسن يمشي الى جانبي فاعرب لى عن رأيه في الدليل الجرعاني



امرأة من قبيلة فور

وبدا فى كلامه زهو العرب بانفسهم فقى ال د ان هؤلاء الجرعات يترنحون فى سيرهم كالجمال أما البدو فيطيرون الى اغراضهم كالطيور ، وكانت الشمس شديدة الحرارة عند استثنافنا المسير بمدالظهر فسارت الجمال ببطء وكان غناء الرجال متقطعا واكبرظنى ان سير القافلة كان بطيئا لان هرى كان أشد حيرة عن ذى قبل. وقد تعقبنا أثر قطيع من الغنم تقدمنا الى (باو) ولكن ذلك الاثركان ينقطع بنا فى جهات متعددة لوجود الصخور المهشمة فى الطريق .

و بعد الساعة الخامسة بقليل نزلنا وادبا كبيرا عرفنا بعد ذلك ان اسمه (كونى مينا) وكان ذلك الوادى يمتد شرقاوغربا وهو ملاً ن بالاشجار البديمة . وقبل أن نصل اليه بقليل قابلنا أحدا لجرعان ومعه بعض الغنم فتقدم الى وقد القى سيفه وحرابه على الارض وخلع نعليه فتبادلنا الشد على الايدى والتحيات ولم تردعن الجلسين «كيف حالك » و «طيبين » وهما كل ما يعرفه من اللغة العربية

وحادثه بعــــد ذلك محمد وهرى فعرفا منــــه أن بمض الجرعان ضاربون الخيام في الوادي الذي أمامنا .

ولقينا في نفس الوقت تاجر غنم حضر من (فدا) بواداي بننمه وبقره في طريقه الى الفاشر. وتركنا محمدا وهريا وتقدمنا الى آکواخ القش التی یتکون منها مضرب خیـــام الجرعان . وقطمنا الوادی ثم حططنا الرحال فی طرفه الاقصی

وجرى خلفنا أحد الجرعان ثم سألنا أن نعودالى خيامهم فنمضى الليلة ونسير فى الفد فقدرت عاطفة كرمهولكنى رأيت انا عاجزون عن تعقب آثارنا القهقرى ولو لمسافة كيلو مترين أو ثلاث كيالو مترات فشكرته على دعوته وأخبرته انا متحجلون .

وحططنا الرحال ننتظر رجوع الدليلين ويعدساعة عاد محمد يحمل أخباراً كثيرة عن (فدا) والفاشر استقاها من ذلك التــاجر وشغلنا تلك الليسلة بفحص أمنعتنا واصلاح ما فسسدمنها وكانت الحبال قد أخذت تبلى ورثّت أكياس البدو الصوفية . وأضمنا وقتاً طويلا في الطريق في إعادة التحميل ونقل الحوائج من مكان الى آخر ولكناكنا نتعزى بأمل الوصول الى الفاشر بعد أسبوعين ورأيت في صباح ٢٠ مايو أبدع مشارق الشمس التي شـاهدتها في حياتى فان انعكاس ضوء الشمس الساطع على الصخور المجاورة بين حراء وسوداء وعلى التلال البعيدة جمل كل شيء واضحا جلياً . ثم احمرت صبغة الشروق وتسللت أشعة الشمس النهبية بين تنساما السحب الرقيقة وغمرت كل شيء. وكان انعكاس الظلال المستطيلة الصخور والعواسج المتناثرة فوق الارض يوشيع صفحة الرمال ولحقنا هرى قبل حلول الظهر ومعه شاة مذبوحة تدلت أطرافها على جمله وكانت صيافة الجرعان الذين مررنا بهم. وتتبعنا آثار الننم والجال وانحدرنا من واد الى وادثم ضربنا الخيام في وادكبير تكثر فيه الاشجار الظليلة . وكان يحيرنا على الدوام التفضيل بين الاقامة في ظل شجرة تتعرض تحتها لفتك النمل الأييض وسائر الحشرات ويين ضرب الخيسام تحت الشمس المحرقة ولكني صممت أن أوثر العراء في مقبل أيلى لان الحشرات لا تبرح المقيم في ظل الاشجار حتى تقرحرارة الشمس حوالي الساعة الخامسة أو الساعة السادسة يمد الظهر . وكان الوادي الذي نزلناه يسمى وادي (كاب تركو) واستأنفنا السيرفى الساعة الرابعة وكان يهب علينانسيم بليل من الجنوب الشرق مخفف عنا وعثاء المسير . وكان في السياء سحاب قليل يكسر من حدة حرارة الشمس فسارت الجال سيرا حثيثا. ومررنا قبل الغروب بالسرة من الجرعان مكونة من رجل وامرأة ووله عارى الجسد . ووجدنا بعد ذلك بثرا يبلغ عمقها سبعة أمتـــار

وتحوى ماء سائنا وان غيرت طعمه جذور شجرة قريبة نفذت الى. قرار البئر.

وحططنا الرحال الساعة الثامنة فى أرض عراء خالية من المواسج والحجارة . وسطا علينا فى الواحدة بعد منتصف الليل ضبع ولولا يقظة حامد الجال لاغتال جوادى (بركه) لانه كان مر بوطا الى وتد لا يمكنه المعقاع عن نفسه . وقد أطلق حامد النار من بعيد على هذا الضبع فاخطأه ورأيت بمنظارى شبحا قاتم اللون يجرى بعيدا فى ضوء القمر الساطع .

الأحَّد ٢٧ مايو : `

قنا الساعة الخامسة وربما صباحا ووقننا الساعة التاسعة وربما صباحاثم استأنفنا السير الساعة الرابعة الاربما وحططنا الرحال الساعة الثامنة الاربما مساء فقطمنا ٣٠ كيلومترا . أعلى درجة للعرارة ٣٨ وأقلها ٧ درجات . وكان الجو صحوا هادئا في الصباح وثارت عند الظهر وكان المناء من الجنوب الشرقي وقرت بعد الظهر وكان في الساء سحاب صبير . وكان المساء دافئا هادئا وفي الساعة العاشرة تراكت السحب وأمطرت الساء رذاذا ومرزنا بأودية ناعمة الرمل تكثر فيها تلال الخراسان التي يتراوح ارتفاعها بين ٢٠ مترا و ٨٠ مترا و كانت الأرض الرملية كثيرة الحجارة المتناثرة من الخراسان .



موق بقرية أم يرو

ولم يكن هرى الدليل عند حسن طننا به فقد تنبأ لنا بالوصول الى (باو) في الصباح ولكن الليل أرخى سدوله ولم نكن وصلناها بعد . وكان يعرف المواضع اذا رآها ولكنه كان يخطى، في معرفة الجهات الاصلية . وتقد منا الماء الاقربة واحدة وكان ماؤها ساخنا جدا . وظلمنا نسير حتى الساعة الثامنة الا ربعافي بطنا أرضا صخرية لا تسلم فيها الجال من الخطر حتى في ضوء القمر الزاهي . ووصلنا شفا واد كبير قال هرى إنه وادى (باو) ولكنا لم نصدقه . وقد دلتني شفا واد كبير قال هرى إنه وادى (باو) ولكنا لم نصدقه . وقد دلتني التجاريب أن لا أفرط في البقية الباقية من الماء الذي نحمله حتى نصل الى البئر التالية وأتحقق صلاحية مائها للشرب فأمرت بعدم مس القربة الأخيرة تلك الليلة وعنا بغير عشاء لان الماء لازم للطعى مس القربة الأخيرة تلك الليلة وعنا بغير عشاء لان الماء لازم للطعى

وكانت ليسلة بديمة تعزيت فيها بملاحظة ضوء القمر يداعب قطع السحاب وانذرتنسا قطرات قليسلة من المطسر باقتراب موسم الامطار في تلك الاقاليم

وصحونا مبكرين لان فراغ المعدة لا يدع للنوم الطويل سبيلا وحثثنا الجال للسير بدرجة لم يسبق لنا استمالها وماكان أشدها تمبا وأضعفها . وانما تظهر عيوب القافلة اذاكان رجالها وجماله اجياعا عطاشا .

وخفت صوت الغناء ذلك الصباح فلم يصدع شمل السكون

الا تمتمة الرجال تستحث الجمال للسمير وكان الهبسوط الى الوادى خطرا لشمدة انحداره . وقذفت ثلاثة جمال باتقالهما فحملها الرجال الى الوادى ثم أعادوها الى أما كنها فوق ظهور الإبل

وأخيرا رأينا كوخا أوكوخين من القش وعددا قليلا من الأُغنام . فوقفت وسمحت للرجال أن تشرب ماء القربة الأُخيرة التي أطالوا طلب ما فيها ذلك الصباح. وتقدم محمد وهري وقصدا الأكواخ وانحدرت القافلة الى الوادي قاصدة البئر. وجاء لزيارتنا بعد قليل بعض عبيد الجرعان والبديات فاطلقنا النار في الهواءكا نا نحيبهم ونحن نريدفى الحقيقة أن نظهر لهم استعدادنا لملاقاة الطوارى . ولاحظت ان اتفاقا غريبا قضى أن يكون جميع من زارنا من الرجال والنساء طاعنين في السن فانه لم يكن ينهم شاب أو فتاة ولم أدهش كثيرا لذلك ولكني عجبت بمد ذلك بقليل لرؤية جاعات من العذاري الهيف الحسان بين سمراء ومسوداء نصف عاريات في ثيابهن المهلهلة ممشوقات القدود . وينها يتقدمن الينما ثلاث ورباع التفت الى حامد وسألته من أنن أولئك البنات فنظر بوكاره اليهن معجبا ثم قال « الله أكبر هذه بنات القرية لقد ظن القوم انا سننهب القرية ونسي عذاراها فأبميدوهن يختبئن حين رأوا القافلة مقبلة أما الاّن وقد رأوا منا السلام فقـــد أمروا البنات أن يمدن »

ومزت العدة ارى بجوارى فكن يركمن لتحيى خفرات كما جرت العادة عندهن فى تحية ذوى المقام الرفيع. وتقضى الآداب فى تلك الجهات اذا خاطب أحد العظاء أحدا أن لا يظل السامع واقفا بل يجلس على الأرض دليلا على احترام مخاطبه. وتسابعت البنات فحثت كل منهن على ركبتيها ورددت عليهن التحية بالجلة العربية المألوفة «عليكن السلام ورحمة الله وبركاته» وكانت كل منهن البدو اذا قامت عن الارض تلفتت بحياء الى من كان معى من البدو المحين بهن

وضر بنا الخيام فى نهاية الوادى على مقربة من البتر وجاءنا شيخهم بمد ساعة يحيينا فتناقشنا ممه فى أمر الطريق الى الفاشر والاتجاء الذى يجب اتخاذه . وهنا غشى هرى التفكير والحزن لافترا بنا من بلاده اذكنا قد قطمنا حدود واداى الفرنسية . وكان هرى قد أبى الخضوع للفرنسيين وهرب منهم تاركا أملاكه وأقار به وافرد بالاقامة فى الموينات يعيش عيشة الننى المختار . وتغيرت مصالم الارض فكثرت فيها أنواع الطيور وكان فيها الغراب والبوم والبنغاء واليام وغير ذلك من الطيور الأخرى التى لا أعرف أساءها. وفتكت

ليؤة أثناء الليل بحارين فقبض بمض سكان الناحية على شــبل من أشبالها وسلخوه ثم أرسلوا جلده الى (فدا) يبيمسونه . وفي (باو) عدد غير قليل من قبائل الجرعان والبديات . ونساء هذه القبائل هيف القدود بسيطات الملبس. ولباسهن إماشملة من القاش بلتحفن بها ويتمنطقن بشريط منالقهاش يحملن فيــه سكينا صــفيرة و إما يتدثرن بجلد الماعز حول الجزء الاسفل من أجسامهن • وشعورهن مضفورة جدائل صغيرة ويلبسن حليا من الفضة والعاج ويتحلين فيشمورهن باطواق سميكةمنهاو يتخذن عقودامن الخرز والكهرمان وصفار البنات لا يلبسن الامتزرا من القاش أو الجلد • والرجال متينو البناء عارون الامما يستر عوراتهم . ويحمل كلمنهم حربتين أو ثلاثا وسيفا وسكينا . ولايلبس العائم الكبيرة والثياب البيضاء الاأشياخم . وأعطينا النســاء والاطفال مكرونه ولـكنهم أبوا أن يأكلوهما ونظمموا قطمها فىخسوط ثم اتخذوا منها عقسودا لبسوها معجبين • ولما رأى ذلك رجال قافلتي ظهر فيهم ميل البدو الغريزى الى المتاجرة فصنموا عقودا عــديدة من قطع المكرونة واستبدلوابها سمنا وجاودا .

واضطر محمد وهرى ان يفارقانا في هذه الناحية لانهما لم يجسرا على التوغل جنو با اكثر من ذلك - ولقيت صعوبة في العثور على دليل



غادة من قبيلة البديات

يقودنا الى (فوراويه) ولكنى وجدته أخيرا . وأهديت الينا شاة فتمشينا فى ساعة مبكرة فى يوم الثلاثاء عازمين على أن نسرع بالسير فى الصباح ولم يحضر الدليل فبدأت أشعر ان البديات يرتابون فى قافلتنا . ثم حضر فى الساعة الحادية عشرة مساء فايقظت الرجال عند حضوره وأمرتهم أن يحملوا الجمال قبل أن تحين له فرصة فيذير رأيه .

الاربعاء ٣٠ مايو:

قنا الساعة الواحدة صباحا ووقفنا في منتصف الساعة التاسعة صباحا واستا نفنا السير الساعة الرابعة وربعا مساء وحططنا الرحال الساعة السابعة السابعة وربعا مساء وحططنا الرحال ١٠٠٠ الجو صحو جيل وهبت ريح قوية من الجنوب الشرق وتغير مبها بعد الظهر فصار من الشمال الشرق وقرت عندالمساء ولم تتغير معالم الارض الا أنها كانت آكثر انبساطا ولم يكن فيها أودية كبيرة أو أشجار عظيمة وقطعنا في الساعة الثامنة وربع صباحا واديا صغيرا يمتد شرقا وغربا وسرنا الساعة الواحدة صباحا في قر ضاح خلق من الظلام نهارا وسار معنا محمد وهرى قصد أن يوهما أهل (باو) بمرافقتنا الى الفاشر وخوف ان يسطو عليهما أحد في الطريق .

وبمد ساعة خرجنا من الوادى ووتفنا نودع الدليلين اللذين كان فى عزمهما أن يعـودا الى الموينات بالاقتصار على السفر ليلا خشية العيون .

وكنت واقفا على مسافة من القافلة حين دنت ساعة التوديع فشعرت باتصال قلو بنا بعد الذى قاسبناه معا فى الطريق وكان محمد منسرح القامة منتصبها ذا عينين نافذتين . وكان فى هيئته ما يدل على خصلتى الاعتماد على النفس والرضا بالاقدار وهما شيئان يكيزان سكان الصحراء

وكان هرى شيخا لطيف المشرة متواضعا ذا ابتسامة رقيقة وشمائل غراء • وكان في حركاته ما يدل على الوقار والجلال رغم قدمه اليسرى الموجعة التي كان يجرها جراً اذا مشى ولا أغالى ان قلت انه كان اميرا بفطرته •

ولم يكن افتراقنا ذلك الفراق الذي يحدث بين رفقاء السفر فسب ولكنه كان يحوى معنى انتهاء الاستاذ من تدريب تلميذه على الشيء وتركه بعد ذلك يسترشد بآرائه في سبل الحياة فقد نسينا جميعا انى كنت رئيس القافلة وانهما لم يكونا الادلياين . والتي هرى يديه على كتفي ثم قال وفي صوته رنة تأثر شديد « اسال الله ان يرعاك ويهبك القوة . هاك الطريق بارك الله فيك» ثم أشار الى منفسح بين التلال البعيدة وتمتمت بضع كلمات بصوت لم أستطع أن أملك فيه رنة المتأثر ثم انتنيت عنه ولحقت بالقافلة . والتفت بعد ذلك فرأيت ذينك الرجلين الجليلين اللذين يبمثان الأسى بما قضى عليهما من النفي يذوبان في ضوء القمر .

ووقفنا عند الفجر لاداء صلاة الصبح ثم حططنا الرحال فى منتصف الساعة التاسعة وكان فى تلك النواحي آثاراً سود. واستأ تفتا السير بعد الظهر بقليل ولكن الرجال كانوا متعبين لانهم لم يناموا طويلا فى الليلة الماضية فلم نسر الاثلاث ساعات وقد هربت منا الشاة التي أهديت لنا فتبعها حامد وسعد فى ضوء القمر وهما يقلدان ثناء الشاة ولكنهما لم يفلحا فى استجلابها .

الخيس ٣٦ مايو :

قنا الساعة الرابعة الاربعا صباحا ووقفنا الساعة الثامنة مساء فقطعنا ٣٦ كيلو مترا . أعلى درجة للحرارة ٣٧ وأقلها ه درجات . وكان الجو صحوا جميلا هادئا وهبت ربح من الجنوب الشرق بعد الظهر ثم غميرت اتجاهها فهبت من الشمال الشرق وقرت عند المساء . وكان الليل ساكنا والبدر كاملا والسماء تحوى صبيرا . وحدث لنا حادث ذلك اليوم فان الدليل أغنى فى الطريق وطاحت رأسه بعد سيرنا فى بكرة الجمعة أول يونيه فسار بناجنوبا بدل أز يسير الى الجنوب الشرق. ولم أتدخل فى الا مرحتى وقفنا نؤدى صلاة الصبح فى الساعة الخامسة فسألته عما اذاكان مقصده الاول أن يسير صوب الجنوب فدهش كثيرا ولكنه أقر بخطئه بصراحة ولم نكن حدنا طويلا لحسن الحظ عن الطريق السسوى . ومرزنا فى منتصف الساعة السابعة بنل يدعى (طميره) وكان

وانحدرنا عند ملتق الحدودالى وادى (هَوَر) وهو واد فسيح كثير الاشجار يقال انه عند غربا الى واداى وشرقا الى السودان واسمه فى واداى وادى (حَوَش). وأرضالوادى شديدة الخصوبة يقصد مراعها فى الخريف أهل واداى ودارفور.

عليه شجرة ذاوية تمس الحد ين واداى والسودان.

وحططنا الرحال عند الظهر فى ذلك الوادى ووجدنا آثار زراف. واخترقنا بعد الظهر مساحة كبيرة من الحشيش الطويل الجاف فكأ نا نسير فى غيط من القمح الناضج. وازداد تهلهل ثياب الرجال ودب البلى فى أحذيتهم وزاد همنا ما لهينا من (الحسكنيت) وهو شوك صغير صلب أعقف ينمو فى شجيرة صغيرة ويعلق بكل ما يمسه فيصعب استخراجه منه.

وسمعت بوكاره يصف الزرافة والفيل لحامد فقال ان للزرافة رأس الجمل وحوافر البقرة وكفل الجواد ولكنه بالغ في وصف



شيخ قبيلة زعاوة يستقبل الرحالة في ام برو

الفيل حتى جمله أعجوبة فى مخيسلة رجل الشمال .

وسرنا فى بكرة السبت ٢ يونيه حتى تمكن من الوصول الى (فوراويه) ذلك اليوم ومررنا فى الساعة الخامسة صباحا بعلم «حجر كرارا » على بعد عشرة كياو مترات عن عيننا . وبعد ذلك بساعة مررنا بعلم آخر يدعى «حجر اردرو» وهو تل يبلغ ارتفاعه ٨٠مترا وطوله ٢٠٠ مترا . وحجر لفظ سودانى معناه تل صغير . ثم بدأنا يعد ذلك ننحدر الى وادى (فوراويه) وكان أكبر الأودية التى مررنا بها وأعمرها بالسكان . وقطان هذا الوادى من الرغاوة والبديات .

وحططنا الرحال فى الساعة التاسعة بالقرب من خيام بعض أفراد البديات وسمعنا بعد قليل أخبارا غير سارة عن استحالة الحصول على مؤذ فى فوراويه وكان ذلك عكس ماكنا ننتظره فاسرعت فى البحث عن رسول أحمله خطابا الى حاكم دارفور فى الفاشر أسأله فيه أن يرسل الينا أطعمة وقماشا لرجالى الذين كانوا فى ثياب مهلهة . وزارنا شيخ من شيوخ الزغاوه القاطنين بالقرب منا . وانما رضى بالمجىء مدفوعا بحب الاستطلاع بعد وددطويل سببه الخوف من رجالى . وكان خاضعا للحكومة السودانية فاستفدت من ذلك وعرضت عليه ثلاث جنيهات ان حمل خطا با منى الى

سافيل باشا حاكم دارفور.

وكان الأجر باهظا وؤدت على ذلك ان هـددته بشـدة اذا تردد أو رفض وأمرته أن يسير فى فجر اليوم التالى فتسم بضع كلمات يشكو فيها عدم وجود دابة تحمله ثم مضى وعاد بمد قليل فاخبرنى أنه سيحمل خطابى الى الفاشر وانه سيسافر على ظهر جواد.

وسرنا هذا الخبرلان السكركان قد فرغ منا منذ ثلاثة أسابيم فاضطررنا الى تحلية الشماى على قدر الاستطاعة بالبلح المطحون. و قد منا الدقيق والأرز وسئمت نفوسنا ماكنا نأكله من المكرونة القليلة المساوقة بالماء الردىء.

ونقلت خيامنا على مقربة من بعض آبار الوادى وحاولت أن أشترى شاة أدخل بها السرور على نفوس الرجال ولكن الظلام أخذ ينتشر فلم يقرب خيامنا أحد من سكان الوادى . وسقينا الجال وتهيأنا لليل غير راضين كل الرضا عن الحياة . ودهشت فأة لسماع الرجال بغنون طريين كأنهم تناولو اطعاما شهيا . فناديت السيد الزروالى وبوكاره وسألنهما عن سبب غناء الرجال والسكر معدوم والغذاء قليل والحالة لا تبعث على الرضى فأجابى الزروالى « لقد هذا بالنا الآن فقد دخلنا السودان وشعرنا آخر الأمر بالأمان

والطا نينة » . « فسألته أكنتم خائفين الى هذا الحد من الرحلة التى قنا بها » فقال بوكاره «ان جميع أهلنا فى الكفرة كانوا يقولون انا سائرون الى حتفنا بسلوك هذه الطريق . وكانوا يقولون لنا المقدر لا بد واقع ولكن الله يلحظكم بمين رعايته . فداخلنا الشك فى السلامة وخفنا أن يكون مودعونا صادتين »

وقال الزروالى « لقد رأيت بنفسك كيف شجمك بعض رجال الكفرة على أخذ هذه الطريق وكيف نصحك بتركها الكثيرون واكبر ظنى أن مشجعيك أرادوا بك سوءا ورجوا أن لا يروك أبد الدهر » . وهكذا صارحنى السيد الزروالى وقد قربنا من نهاية الرحلة فاخبرنى أن يبوت (السدايده)و (الحجاولات) من قبائل الزوى فى الهوادى والكفرة كرهوا زيارقى الثانية كراهية شديدة وعقدوا اجتماعا تناولوا فيه أنجع الوسائل للقضاء على القافلة أو منعها من العودة . وهنا وضحت لى مرومة الرجال الذين رضوا فداخلنى الزهو بهم جيما .

وأيقظنى حامد في الساعة الثانية صباحا وكاز ديد بان الليلة . ثم أخبر في ان الرسول وصل وأنه مستمد لحمل رسالتي الى الفاشر . وكان تحت وسادتي خطابان أحدهما لسافيل باشاو الآخر الى حاكم (كتم) وهي

محطة فى طريق الفاشر اسأله فيه أن يتحقق من وصول خطابى الى الحاكم فى الفاشر . وسرتى مجىء الرسول فى هذه الساعة المبكرة فان سرعة وصول المؤن والملابس التى طلبتها تسرجيع رجال القافلة ووعدت الرسول بزيادة بضعة ريالات عن الأجر اذا أمكنه أن يوصل الخطاب الى الفاشر فى بحر أربعة أيام وتمنيت له السلامة ثم وقفت أنظر اليه وهو ينطلق فى ضوء القمر على جواد قوى المصلات وان كان بادى الهزال



الرسول الدى ارسله الرحالة من فوراديه لمدير دارفور بالفاشر لاسعاف القافلة بالزاد

الفضئل لغيثرون

نهاياليطة

ودب الى جفنى النوم فى ليلتى الاولى (بفوراويه) ونالنى تأثر لم أشعر به منذ ودعت الضابط باثر فى السلوم عند ابتداء الرحلة . وأحسست أنى الآن على اتصال بالدنيا الخارجية وأن رحلتى انتهت وانه لم يزل أملى شهر أو يزيد حتى أترك قافلتى وأغير وجهة سفرى . لقد اصبحت واحتا اركنو والموينات معروفتين بعد أن كان يجهل موقعهما الجيع وأصبح فى الامكان ان صحت ملاحظاتى وكنت آملا صدقها أن ترسم خريطة دقيقة لجهات صحراء ليبيا الواقعة بين جالو وفوراويه

وقضينا ثلاثة أيام فى (فوراويه) اعتدنا فيها جوها الرطب الذى منينا به وحاولنا أن نصل الى ما نتبلغ به من الطمام. وكان السحاب القاتم ينتشر فوق رؤوسنا والمطريهطل كل يوم. وأكثر رجائى من أكل الضأن ولكن عدم وجود السكر اللازم للشاى وحرماننا من الاطمعة الاخرى نقص من استمتاعنا بذلك النعيم

وانحدرنا الى الجنوب بمد ظهر اليوم السادس من شهريونيه وتصعدنا من الوادى فمررنا بقطمان كثيرة من الاغنام القافلة من مراعيها يتبعها صبيان وفتيات هيف القدود لايلبسون الامايستر عورتهم من قاش وعقودا من الخرز

وكانت هذه الاصقاع عنتلقة عن الصحراء التى اخترقناها خقد كنا نسير في سبيل مطروقة ونحر من وقت لآخر بقرى صغيرة من اكواخ القش ونساء يحملن الحطب ونرى غير ذلك من دلائل الاقامة والحياة . وطلبت من رجال القافلة عند اقترابنا من احدى هذه القرى أن يتقدموني وأشرت لهم الى الموضع الذي تضرب خيمه الخيام وتبمتهم مجوادي وانحا فعلت ذلك لان هذه الجهات شاقتني من الوجهة الجغرافية فاردت أن أقوم يعمل بعض الملاحظات وصمت عند اقترابي من الخيام أصواتا عاليسة وكانت خليطا من المناء والعويل

وكان أول ما خطر ببالى أن نزاعا قام بين رجال القافلة وسكان القرية فتنتجوادى أستطلع الخبر ولكنى لم اكد أقرب الخيام حتى سممت دوى الطبل وغناء النساء وكان وقت النسق خلم انكن من توسم وجوء الجمهور الذى كان يتقدم الى ولم يمض زمن قليل حتى هرع الى أحد رجالى وأخبرنى انهم استقبلوا أعظم

استقبال من رجال القرية ونسائها الذين أصروا أن يخرجوا الى ظاهر القرية ليستقبلوا شيخ القافلة . ولم يكد بخبرنى الخبر حتى أحاط بجوادى سرب من العذارى يتغنين وبرقصن فلم يسمه الا أن يجاوبهن بالطفر والقفز كما يليق بالجواد البسدوى . وزغردت النساء فطلب منى البدو ان افرغ البارود . وافسح الجمهور الطريق لجوادى فابتعدت به مسافة قصيرة ثم درت وانطلقت به عائداً فو تفته دفعة واحدة وكنت فى ذلك الوقت قد اخرجت بندقيتى فأطلقتها عند وقوف الجواد على الطريقة البدوية عند أقدام أول صف من العذارى الجيلات فأخافهن ذلك وشاقهن

وبعد ذلك أحاط ست منهن بجوادى وطفن حوله ثم أدين لى (الشبّال) وهو أن يرسلن جدائل شعورهن ثم يلوين رؤوسهن بفتة تاركات خصلهن تدور أماى . وأجبنهن على هده التحية فكنت أضع أصبعى على جبين كل منهن وأدير بندقيتي في الهواء حول رأسها وأنا أقول «أبشر بالخير» ثم التأم جمنا في موكب حافل وتقدمنا الى مضرب الخيام . ورآني رجال القافلة محاطا بالعذارى فأطلقوا النار احتفاء وتكريكاً ووزعت عليهن بعد ذلك الموائح العطرية فانصرفن فرحات . وكانت ليلة أنس وطرب في مضرب الخيام

ووصلنا (أم برو) في اليسوم التالى وهي على بعد ٣٨ كياو متر من فوراويه وحططنا الرحال بالقرب من البتر . وصحوت في الصباح التالى على أصوات النم والماعز القادمة للاستقاء . وبعد ذلك بساعة اقيمت سوق عامرة على مقربة من خيامنا لاننا كنانصبناها بدون ترو بالقرب من شجرة كبيرة في وسط المكان المدلاقامة السوق ولم يشترك في هذا السوق الا النساء اللاتى جلبن الزبد والجلود والحصر والشعير والقطن والملح واستبدلن بكل هذا أشياء أخرى غير مستعملات النقود في معاملتهن

تقوم النساء بهذا بينا يستريح الرجال ويظلون عاطلين من العمل

وقد دار بخلدى حين أبصرت هذه المناظر واشباهها فى قرى السودان أن هذه الجوارى السود يكن أسعد حالا وهن فى ربقة الاسر فى البيوت البدوية فانهن وهن مطلقات يقمن بتأدية كل الاعمال فيتمهدن الغنم والماعز ويشتغلن بأمور المنزل ويجهزن الطمام ويصنعن المريسة وهى شراب الرجال الحبوب ويشتغلن فى الاسواق ويقمن بعمل كل شىء على وجه عام . أما وهن فى ربقة الاسر فليس عليهن الا واجبات محدودة تترك لهن من الفراغ نصيباً غير قليل

وطال بى التفكير فى هذه المقارنة وأنا ألاحظهن فى السوق فخيل لى أنى أسمع فى حديثهن وغنائهن نبرات لم أسمح مثلها فى أصوات الاسيرات فعلمت أن الحرية قد تبعث فى النفوس شعورا خاصاً ينمم به المطلقون فى أشد حالات العيش نصباً

وأقمنا يومين في (ام برو) وزارني عبسد الرحمن جدّو وكيل

محمدين وهو رأس قبيلة الزغاوة وقدم لى غما ودجاجاً بصفة ضيافة وقابلنا الوكيل فى اليوم التالى مقابلة رسمية يحف به خدمه وحشمه على ظهور جيادهم وهم يدقون الطبول. وأرسلت لنا أسرة محمدين فى غياب رئيسها غذاء من المصيدة والخضر والقطائر والمريسة وكانت مرحلتنا التالية تتطلب سفر خسة أيام الى (كُثُم) على بعده ١٧ كيلومتر الى الجنوب. وكان الجوجيدا رغم حرارته ونزول بمض الامطار. وسرنا كالعادة فى الصباح الباكر والعصر وكان سبيلنا مطروقاً سهلا بين الاراضى التلية المغطاة بالحشيش الجاف والاشجار الصغيرة . وعثرنا فى الطريق بقطع من الارض احرقت حشائشها عميداً لزرعها بعد ذلك

ورجع رسولی الی الفاشر فی صبة آخرین ولم یکن عند حسن ظنی به فقد قضی خمسة أیام بدلا من أربعة للوصول الی الفاشر ولم یحضر معذلك ردًا علی رسالتی وقال لی إِن الرد فی انتظاری مع جندى عند بأر (مطرّج) على مسيرة ١٧ ساعة من محلتنا وأن ذلك الجندى يحمل زاداً لنا ولكن ذلك الراد المنتظر كان قليل الفائدة على تلك المسافة البعيدة فقد تناولناعشاء قليلا عند ما حططنا الرحال تلك الليلة وبعد تناول العشاء أمرت دليانا أن يسرع بالسفر فيسير عامة الليل ولا يقف حتى يصل (مطرّج) ثم يخبر الجندى بالاسراع الينا على قدر الطاقة

وبدأنا السير قبل الساعة الرابعة من الصباح التالي ولم تمض ساعة حتى هرع الرجال يخبرونني أن جنديًا يتقدم الينا على جمله وبعد ذلك بدقائق سلمني الجندي خطاباً من المستر شارل ديبوي القائم بأعمال حاكم دارفور المستقيل سافيل باشا . وقدم لناكمية من الأرز والدقيق والشاى والسكر وسرنى على الاخص أنه سلمني كمية من السجائر فاني لم أكن دخنت منذ تركنا أردى . فقـ د عرفت بنتـة في العوينات أنه لم يبق لي الا بعض سجاير قليــلة . فأخذت نفسي بتدخين سيجارة واحدة في اليوم أنم بها بعدالمشاء وكان يؤلمني الانتظار طول النهار حتى تحل الساعة التي أدخن فيها سيجارتي . ولكني كنت أسعد كثيرا بساعة التمدخين فكنت انتحى ركنا ظليلا وأشعل سيجارتي الثمينة ثمأقيها هبآت الريححتي لا تهيج شعلتها فتنفد سريعاً . ونفسلت السجاير فلم يبــق لى الا

الذكريات القديمة والانتظار المقبل. وقد كوفئت على ذلك الانتظار الطويل وثأرت لنفسى بالانكباب على التدخين حتى احترق حلق وأهديت بوكاره حفنة من تلك السجاير فوضعافوق طربوشه الاحمرذى الزر الطويل ثم امتطى جواد الدليل وأخذ طربا. ولكن السرور لم يم أفراد القافلة فيدفعهم الى الغناء والرقص الاحين نزلنا دار راحة الحكومة في مطرّج فإن الطرب تملك الرجال حتى وضعوا رأس السكر على الارض وأطالوا الرقص حولها حتى داخل الجندى ان بنا جيماً مساً من الجنون

وقد سأل بعضنا عن مبعث ذلك الطرب فأجابه عبد الله. « ان لنا شهراً لم نذق السكر فيه وانا قادرون الآن على تحلية الشاى الذي نشر به » وانما يشعر بافتقاد السكر وشدة الافتقار اليه من حرمه عهداً طويلا . فهز رأسه الجندى مبتسما ثم قال « يجب على أن أعدود في الحال الى كتم وأحضر لكم شيئا من الزاد فانا لم نظن أنكم بهذه الدرجة من الافتقار الى الطعام» وتفضل علينا قبل سفر الذهاب الى خيام قريبة واتحافنا بشاة وزبد يدفع ثمنهما معاون كتم لان البائم رفض قبول الأوراق المالية المصرية

وتركنا الجندى بعد أن زودته بخطابات منى الى المسترديبوى والمعاون وهو الحاكم المنتدب في كتم . وكفانا الزادالذي أحضره

الجندى ولكن الخوف من حاجتنا الى الاستزادة جعلنا نقر والسفر في التو فسر ناوحططنا الرحال عند الظهر في دار «استراحة» الحكومة عند بئر (المراحيج) وضربنا خيام الليل على بعد بضعة كيلو مترات من تلك الجهة . وكانت حال الجمال من السوء بمكان عظيم فقد تقرحت ظهور بعضها وجنوبها ودميت . ورفض اثنان منها أذ يسيرا حتى ترفع عنهما الاحمال . وأمطرت السهاء ذلك المساء مدة ساعة ولكن ذلك لم يسل أوام نفوسنا وغنت الرجال ورقصت حول ركية عظيمة من النار .

وقد ذكر تنى رطوبة المكان ورائحة الحشيش الرطب بمطافاتى في أرياف انجلترا . وسرنا مبكرين في الصباح التالى حتى نصل بئر مطرّج عندالظهر وتناولنا الغذاء في دار «استراحة» الحكومة القريبة من البئر وزارنا شيخ مطرّج وأحضر لنا دجاجا بصفة ضيافة . وأراد أن يستبقينا تلك الليلة حتى يقوم بواجب الضيافة نحونا في اليوم التالى ولكني كنت أشعر بالحاجة الى الإسراع في السفر فقد اليوم التالى ولكني كنت أشعر بالحاجة الى الإسراع في السفر فقد ساءت حال الجمال عن ذى قبل واضطررنا الى ترك أحدها عند شيخ القرية على أن يأخذ ربع تمنه اذا شنى و يبع وأن يكون خاليامن المسؤولية اذا مات .

وظهر لنا جندی آخر علی ظهر جواده بعد مسیرنا بسـاعة



صبيتان من قبيلة فور

ونصف ساعة فى اليوم التالى وأحضر لى خطابا من معاون كتم وكمية صغيرة من الارز والسكر وشكر ناله الهدية لاززادنا كان قد نزرو قد منا السكر اللازم لتحلية الشاى. وأعطيته خطابا يوصله الى كتم نم حططنا الرحال بعد ذلك بواد صغير فى (باوو) وأمطرت السماء عند استثنافنا السير بعد الظهر وهبت ربح قوية من الجنوب الشرقى ورأيت من الحكمة أن نحط الرحال حتى تقر العاصفة ولكنى اطللت فى منظارى فرأيت صف الاكواخ القشية التى تمكون مركز الحكومة فى كتم فشيجعنى ذلك على المنهى فى السير فحثنا الإبل

ورأينا بمد ذلك كوكبة من الفرسان تتقدم الينا فصر خالبدو عند رؤيتها مبتهجين و تعرفت الملابس الرسمية للجيش السودانى فكان ذلك أبهج ما وقع عليه نظرى منذ أسابيع طويلة . و تقدم الينا رياض أفندى أبو عقله و نصر الدين أفندى شداد — وهما معاونا كتم — على رأس كوكبة مكونة من عشرة فرسان وفى صحبة القاضى ورئيس الكتبة و غيرهما من موظنى كتم و وجهائها وشددت على أيديهم جيما ثم اخترقت القافلة القرية وهم بحيطون بها وحيانا عند افترابنا من المركز نساء متشحات بالثياب البيضاء يغنين و يزغر دن و يضر بن الطبول . ووقفن صف اطو يلايغنين

ويرقصن فطرب لمن البدو كثيرا وسألونى ان اسمع لهم باطلاق البارود ردا على نحياتهن . ولم يسعنى الرفض فتناوب الرجال وعلى رأسهم بوكاره اطلاق البارود عنداً قدامهن . ولم تكن السودانيات متمودات تلك المادة البدوية في تكريم النساء كاخواتهن البدويات في الشال فخفلن فليلا عند اشتمال البارود على مقربة من اقدامهن في الشال بخفلن دخين ذلك وظلان يتمايان ويرقصن على دق الطبول بينا كان رجالى يطلقون البارود عند أقدامهن على التوالى . وكان لقاء بديما بدد سرورنا به ما نالنا في السفر من نصب وكلال .

وزاد اظهار الكرم نحونا فارسل الينا المعاونون والموظفون أربع نماج وزبدا وخضرا وسكرا فقضينا ليلة أبهج ما تكون حالا وكان هبوطنا كتم فى ذلك الوقت فألا حسنا عنـــــ سكانهـــا لا نا تعدمناها معوســـى فصل الامطار. وقضينا بومين فى ضيافة المعاونين فى غياب المفتش المستر أركل الذى كان فى الفاشر.

وقد تفرجنا عصر يوم من أيام اقامتنا على مباراة فى لعب الكرة بين الجنود. وأبدى اللاعبون نشاطا شديدا وان لم يتقنوا اللعب انقانا تاما. ولم يخل اللعب من فكاهة ظريفة فان كثيرين من اللاعبين الذين حاولوا ان يرفسوا الكرة رفسة قوية اخطأوها وارسلوا احديمهم السودانية تنطلق فى الفضاء. وقدشا قتنا كثيراً

روح التآلف التي كانت سارية بين الضباط والجنــود الذبن قاموا بهذه اللمية التي لا تخلو من بعض الخشونة

وتناولت عشاء تلك الليلة فى دار رياض افندىونصر الدين افندى فكان أول طعام ذقته بين حيطان المنازل منذ تركت الكفرة . وقدم لى ضائني جرائد مصرية فكانت أول ما قرأت منها بعــد مضى ستة أشهر

وتركناكتم فى الساعة السادسة من صباح يوم ١٧ يونيسه منشرحين بما لقينا من دلائل الكرم والضيافة أثناء اقامتنا ومن مظاهر التوديم الحارعند تركنا المدينة وكانت المرحلة الباقية الى الفاشر وهى تستغرق يومين ضربا من ضروب الترتيض.

ودب فى نفوسنا جيما ديب الاهتياج والابتهاج بمودتنا الى الاتصال بحياة الحركة ولكنى شعرت ساعة انقلبت الى فراشى لية ١٨ بوخزة حزن فى قلبى لان ذلك اليوم كان آخر أيلى فى الصحراء وبدا لميني آلاى المستقبله لافتقادي رجالى وجالى وحرمانى تلك الوحشة المؤنسة والجال والوحدة ومتعة المرافقة التى ملكت نفسى فى الصحراء وعيشى بها وشكرت الله على هديه لى فى تلك الاصقاع الرملية الممتدة غير المطروقة. ورأيتنى اضيف الى صلوات شكرى دعاء خالصا أسأله فيه أن يقدر لى العودة اليها يوما من الأمام.

وكنت ُقد أُصدرت أمرى الى رجال القافلة بالسفر المبكر في الصباح التالى وتملكهم الشوق الى الرحيل فبالغوا فى التبكير ولم آكن أقل منهم هشاشة الى الرحيل فلم آبه بالمسير فى منتصف الساعة الثالثة صباحاً . وحططنا الرحال على مسير ثلاث ساعات من الفاشر نستمد لدخول المدينة فحلقنا ذقوننا ولبسنا أفخر ثيابنا وكان المستر ديبوى قد أرسل الينا في كتم كمية من القاش الابيض فأمكن رجالي أن يظهروا في لباس لائق. وتهافتوا جميما على القطعة الباقية من مرآتي يتوسمون فيها وجوههم. ونظفت البنادق وأصلح من شأن حوا بما التي أصبحت في حال يرثى لها من البلي . وكان بودي أن أصنع شيثا للجال فأغير مظهر هزالها ونحفها ولم يكن سبيل ذلك الا بتعهد ظهورها المقروحة واراحتهما ولم يكن عندنا من الوقت أو الظروف ما يمكننا من فعل ذلك . ومع ذلك فقــد خيل لى أنها تشاطرنا الشوق الى الرحيل فجدَّت في السمير بخفة ونشاط.

وارتدى عبد الله والسيد الزروالى ثيابهما الحريرية وتقدمت القافلة الى المدينة فرحة مرحة. ووصلنا ظاهر الفاشر فاذا بصرخات السرور تنبعث من جميع أفراد القافلة لانهم رأواكو كبة من الفرسان لابسى الخاكى تتقدم الينا وحثثت جوادى بركة فعدا راضيا وسرته



رؤية الجيادُ القادمة فنشر أُذنيه وانطلق في عدوه

وتقدم المسترديبوى على جواده يحيينى فتبادلنا الشدعلى الايدى وحيانا بقية الموظفين المصريين والانجليز فرددنا عليهم التحية بأحسن منها ثم ذهبنا الى دار المستر ديبوى الذى تفضل فخصنى ورجالى بجزء منها .وتفضل البكباشي (اوداس) فتعهد الجمال المهوكة فاطعمها وسباها وعالج جراحها وكانت فى حاجة ماسة الى هذا العلاج .

وقضيت عشرة أيام في صفيافة المستر ديبوى ولقيت شيئا كثيرا من كرم صباط وموظفي المدينة بين مصريين وانجايز ومن وجهائها كذلك. والحق أقول أن دلائل الكرم نمرتني ومظاهر الرعاية ظلتني فلم اكن في حاجة الى شيء

وشعرت بحياة الدنية فاستمت بملذاتها وأخصها أكل الخضر والقواكه وما كنت لاق هذه ملذات لولا ما ذقت في صميم الصحراء من طرف محدودة في عيشها وحل يوم توديسي لموفقائي الذين صبهم في رحلتي من الكفرة فجاء في بوكاره وأخوه وحامد والسنوسي أبو جابر يودعو نني فسكانتساعة مؤثرة شعرت فيها بألم الفراق وازدحت فيها على خاطرى خوالى الذكريات ولم يتالك اولشك الرجال الجليدون البكاء ولم استطع منع عيني أن

تندى بالدموع فقد صحبنا الايام مما فى حلوها ومرها وخرجنا من عشر تنا الطويلة أصدقاء مخلصين . ولست أنمنى على الدهر امتع من هؤلاء رفقاء لاجتياز تلك الاصقاع الموحشة ولا أكثر منهم قدرة ورجولة واخلاصا .

وقرأنا الفاتحة فكانتجهشات بوكاره تخالط كل وقف من آياتها الشريفة وشددت على أيادى الرجال جميعاً للمرة الأخميرة ثم افترقنا لنتقابل كما ارجو يوما من الايام فى تلك الصحراء التي ناك من نفوس ساكنجا.

ولم يبق اماي الامرحلة واحدة الى الابيض التى تبعد ٢٠٠ كيلو متر الى الشرق فقطمتها وأخذت القطار الى الخرطوم ومنها الى القاهرة فوصلتها فى أول أغسطس سنة ١٩٢٣ وكنت قد غبت عن وطنى سبعة أشهر و ٢٠٠ يوما وقطمت بالقافلة مسافة ٢٠٠٠ كيلومترا فى الصحراء وامكننى بواسطة هذه الرحلة أن أقطع فى تحديد مركز آبار الظينن ومكان الكفرة على خريطة أفريقيا وكان موضع الاول قبل ذلك بعيدا عن مكانه الاصلى بمقدار ١٠٠ كيلو متر والثانية بمقدار ١٠٠ كيلو متر والثانية بمقدار ١٠٠ كيلو متر والثانية المجمولة بن اثبات الواحتين

مذكرة عن

نتيجة رحلة حسنين بك في رسم الخرائط ----

بقلم الدكتور بول مدير قسم مساحة الصحراء

﴿ رُجِمَةٍ ﴾

حسن بك عبادى

بمصلحة المساحة المصرية

المقدمة

تتكون البيانات الخاصة برمم الخرائط التي احضرها حسنيز بك من --

ا دفاتر محتوية على ارصاد فلكية بتعيين الوقت وخط العرض واختلاف البوصلة اخذت فى تسعة عشر معسكراً رئيسيا ومعها الارصاد الخاصة عقارنات الساعات

ب مذكرات يومية محتوية على بيانات مستمرة لأرصاد انحرافات البوصلة وللمسافات التقديرية من واحة سيوم الى آبار (لامينا) بالقرب من الفاشر وهى مسافة تقرب من ٧٤٣٠ كيلو متر وتحتوى هذه المذكرات اليومية ايضا على

- (١) عدد كبير من أرصاد انحرافات البوصلة لمعالم طبيعية ظاهرة
 على جانبى الطريق
- (۲) تقدیرات تقریریة علی قواعد حساب المثلثات لخطوط
 عرض الجبال التی مر بها
- (٣) عدد كبير من قراءات البارومتر المعدني المستدير (انريد)
 والترمومتر الذي يدار في الهواء ويستخرج منه درجة الرطوبة التي
 أخذت لتقدير الارتفاعات على طول الطريق

- (٤) الارصاد اليومية لاقصى وادنى درجات الحرارة
 - (٥) ملاحظات على طبيعة البقاع التي مر فيها
 - (٦) مذكرات عن الاحوال الجوية

وهذه البيانات المرصودة تم تحليلها بمعرفة قسم مساحة الصحارى بالقاهرة واستخدمت في اعداد الخريطة بمقياس من منود المذكرة المرفقة ببيان حسنين بك عن اسفاره والغرض من هذه المذكرة التي نحن بصددها هو

أولا _ اعطاؤها يانا عن الاختبار الدقيق الذي مرت به هذه الارصاد أثناء القيام بتحليلها كى يساعد على تقدير درجة الدقة التى يمكن نسبتها للمواقع الجنرافية والارتفاعات والمعلومات الاخرى التى استعملت في تخطيط الخريطة

ثانيا _ ييان الاصافات الى المعلومات الجغرافية الحاضرة بعضها عن اقليم غير معروف فى شمال افريقيا الشرقى وكان وليد هذه الحملة

٢ - التعيين الناسكى للوقت المحلى

اخنت الارصاد بواسطة التيودوليت لارتفاعات الشمس

والنجوم في جميع الممسكرات الرئيسية لتميين الخطأ بالنسبة للزمن المحلى الوسطى الشمسي للساعة من طراز نصف كرونومتر التي استعملت في اخذ ارصاد خطوط العرض. وبلغت جملة هذه التعيينات الزمنيـة التامة ٣٤ أخذت في ١٧ ممسكراً . واخذت الارصـاد بتيودوليت ٣ بوصه من صنع (تروتون وسيمس) دا ثرته الرئبسية يمكن قراءتها بورنيتين للدقيقة الواحدة وكان مجهزا عنزان حساس مركب على ذراع الميكروسكوب وكان يوضع التيودوليت داعًا في خط الزوال المناطيسي بواسطة بوصلته الحوضية . وكان الغرض من الطريقة التي استمملت هو اخذ اوقات مرورحافة الشمس او النجم بكل من الثلاثة الاسلاك الافقية لتقسم الاستاديا قارئة الميزان والدائرة عندكل تعيين على الوجهين الايمن والايسر. واخذ ايضاً في حالة النجوم - الانحراف المغناطيسي للنجم من الدائرة الافقية . وأُخذت مذكرة بلون النجم ولمانه لتحقيق ذاتية النجوم فى هـــذا القلم وبذلك يتخلص الراصد من ضرورة معرفة اسهاء النجوم وكان يُقرأ البارومثر والترمومتر باعتناء في كل رصــــ لعمل حساب الانكسار

ولم تلاق اي صموبة في تحقيق ذاتية النجوم الافي حالة واحدة

وجد من الضرورى فيها الغاء الارصاد نظرا لان الراصد رصد عرضا نجوما مختلفة عند الرصد على وجهى الآلة وقد اجريت في المام عديدة عمليتان الرصد أو اكثر في نفس المكان ودلت مقارنات النتائج في هذه الاماكن ان الارصاد كانت بدقة فاثقة بالنسبة لصغر الآلة وقد وجد مثلا في سبع حالات رصدت فيها الشمس وهي على وشك الغروب ونجم عقب الغروب مباشرة ان اقصى فرق بين نتائج عمليتي الرصد هو (٧) ثوان فقط بينها كان المتوسط يقل عن (٤) ثوان ومن الظاهر ان دقة وقت الارصاد كافية جداً للتأكد من عدم وجود خطأ محسوس في خطوط المرض ناشيء من اغلاط في الزمن الحلى المفروض

وعا ان ارصاد الوقت لم تستعمل الا في تجهيز الخريطة فيا يخص تميين خط العرض فلبس من المهم اعطاء كشف عن اغلاط الساعة غير انها رعاتهم الجغرافيين الذين يجوبون الصحارى للوقوف على بعض نتائج تجارب حسنين بك في عملية نقل الساعات وعلى المجازفة في التعويل على ثبات معدل السرعة لمدد طويلة حتى مع وجود احسن نوع من الساعات ومن الستة الساعات التي كانت معه لم تبق الا واحدة منها صالحة للاستمال حتى نهاية السفر . ومن حسن الحظ ان هذه الساعة التي قاومت عناء سفر مبعة اشهر في جوف الصحراء هي التي أخذَ علم احسنين بك جميع ارصاده وكان يحملها فىجيبه طول مدة السفر وهي من طراز نصف الكرو نومتر ذى الحجم الكبير ماركة "expiorens" الانجلنزية الصنع ومجهزة بغطاء واق من الاتربة لجهاز ادارتها ولقدحازت هذه الساعة شهادة خاصة من معمل الطبيعيات الاهلي National Physical Laboratory (of England بأنجلترا وكانت اثمن الساعات الست التي استعملت في هذه السياحة . وحتى هذه الساعة لم تستطع المحافظة على معدل سرعة ثابت حتى تصلح في الجاد خط الطول ولو انها كانت وافية بالغرض في ايجاد خط العرض ولو أنها في حالتين لما اصْطرَّ الحال للتمويل على ثبات معــدل سيرها لمدة يوم أو يومين لرصــد خط العرض فقط دون اخذ ارصاد عن الوقت المحلى فنجد مثلا فما يلي متوسط معدل سيرهنه الساعة محسوبا من واقع ارصاد الوقت المحلى في اماكن معاوم خط طولها من قبل

معدل سير السأعة

الساوم سيوه ٢٩ديسمبر ٢٠ينايره١ يوما فقدت ٨وه ثانية سيوه جنبوب ١٣ يناير ٢٠ بناير ٧ أيام « ١و٠٠ « جنبوب الفوراوية ٤١فبراير – ٥يونيه ١٢١ يوما « ٧و٧ « الفوراوية - ام بوروه يونيه – ٨يونيه ٣أيام « ٢و٦ « ام بورو الفاشر ٨ يونيه ـ ٢ يونيه ١٨يوما « ٤و٩ « الفاشر الابيض ٣٠يونيه ـ ٥١ يوليه ١٥ « ٤و٩ «

غيران هذا الجدول لم يستطع ان يعين بالضبط اختلافات الساعة وفي طول المدة التي بقيت فيها خمس الساعات الاخرى صالحة للاستمال قام حسنين بك بعمل مقار نات متعددة بساعته الرئيسية ويين ٢١ مارس و٣٣ منه يوجد هناك ما يحملنا على التحقق من ان هذه الساعة ربحت ربحا غير عادى بلغ ٥٠ ثانية . وهناك ربح غير عادى مشا به لهذا لوحظ في الاربع والمشرين ساعة الواقعة بين يومى عادى مشا به لهذا لوحظ في الاربع والمشرين ساعة الواقعة بين يومى عدوم مارس وكلاهذين الربحين غير العاديين حدث مايين (جالو) و (الحراش) في بدء السياحة ينما اظهرت باقي الساعات أنها سائرة بحالة حسنة . ومن المحتمل جداً أن حدثت حالات اخرى غيرعادية

فمابعد ذلكحينما تعذر وجودمراقبة مرضية للمقارنات نظراً لوقوف أُو تلف بعض الساعات الاخرى أوكلها . ومن بين خمس الساعات الاخرى كانت هناك ساعـة انجليزية الصنع من طراز نصف كرونومتر مشابهة للساعة الرئيسية ولكن بحجم صغير. وثلاث ساعات منها كانت سويسرية الصنع من أحسن الاصناف ذات الرافعة من طراز "Peerless" بنطاء عكم وأماالساعة الباقية فكانت من الصنف السويسرى ذي الرافعة والتي تضيء أرقامها وعقاربها ليلاوكانت تلبس في الممصم لسهولة معرفة مدد السير. وقدوقفت عن العمل الساعة الصغيرة من طراز نصف كرو نومتر في ٣ ايريل بعدأن استمرتعلى العمل مدة أربعة أشهرولوأ نه أعيدت إدارتها إلا ان ممدل سيرها تغير كثيراً عن ذي قبل وأما ثلاث الساعات ذات الرافعة من طراز "Peerless" فكانت لا بأس بها بالرغم من عدم استطاعتها الاستمرار على العمل حتى نهاية السياحة . فإحداها وجدت معطلة ومختلفة في ٦ مايو بعد أن استمرت على العمل ما ينيف على خمسة أشهر.والاثنتان الباقيتان استمرتا على العملأزيد شهرأعنها

ويستدل من المقارنات التي عملت فى الطريق أن اختلافات ممدل السيركادت تكون فى درجة واحدة مع الساعة طراز النصف كرونومتر . وأما ساعة المصم فكانت عرضة لاختلافات آكثر في معدل سيرها نظراً للطريقة التي تحمل بها وكانت في بمض الاحيان تضبط على الساعة الرئيسية ولكنها استمرت على العمل حتى نهاية السياحة

وقد وجد أن الساعات الانجليزية من طراز نصف كرونومتر لاتقل تفضيلا عن أحسن الساعات السويسرية ذات النطاء الحكم وذلك من وجهة مقاومة الأتربة التيهيمن أهم الخاصيات التي نضمها نصب أعيننا عند اختيار الساحات اللازمة للاكتشاف فى الصحارى. ومنأهم دواعي المطلفي الساعات واختلاف ممدل سيرهاهوطريقة حملها أثناء السير فتارة تكون مع الرحالة وفى هذه الحالة تكون عرضة لصدمات عنيفة فجائية تحدث أثناء القفز من على ظهر الجال أو محاولة الصمود عليها وتارة تكون داخل الامتعة وفيهذه الحالة تكون عرضة لمثل هذه الصدمات التي تحدث من حركات الجمال الفجائية . ويعزى الشرح المحتمل للتقديم غير العادى الذي ظهر في الساعة الرئيسية في مدد قصيرة في الحالتين السابقتين الى ارتجاج أثناه الصمود أو الهبوط محدث منه ملامسة للفتي الزميلك الشعرى ببعضهما لمدة قصيرة مسببة قصراً فىمدة تذبنب الرقاص وممايجدر بالذكرأن الساعة التي ظلت مستمرة طول مدة السياحة كانت أكبر الساعات حجماً فكانت مقاومتها لهذه العوامل معزوة إلى درجة ما إلى قوة مقاومة أجزائها لكسر حصها

٣ـــالتعيينات الفلكية لخطوط العرض

اخذت أرصاد ارتفاعات النجمة القطبية لتعيين خط العرض لتسعة عشر معسكراً فى ٣٥ ليلة باستمال تيودوليت بوصه ٣ الذي استعمل في أخذ أرصاد الوقت وأخذ ثلاثة قراءات للارتفاعات على كل من الوجهين باستمال شعرات الاستاديا الثلاث على التوالى ودونت الاوقات المناظرة بواسطة ساعة نصف كرونومتر المعلوم خطؤها عن الوقت الحي بالضبط بالارصاد على الشمس أو نجم اخذت قبل أخذ ارصاد خط العرض. وصرفت عناية خاصة لضبط ميزان روح التسوية ودون الضغط الجوى ودرجة الحرارة فى وقت أخذ الأرصاد

ويبين الجدول الآتى نتائج الارصاد

		غلسكية	عرمی ال	خطوط ۱۱		,
شمالا	۳۱°	40	٢	ليال	٤	البساوم
•	۲۹°	14	٤١	ليلة	١	سيوه
ď	4 9°	٤٤	42	ليال	•	جغبوب
Ð	49°	11	٥٦	ليلة	١	المعسكر بقربجالو
•	۲۹°	Ý	m	D		جالو (العرج)
D	۲۸°	92	44	D		بوتافال) بئر أبي الطقل
D	40°	44	49	D	•	الحراش
>	۲٤°	14	٤٧	ليال		
ð	۲۲°	14	44	ليلتآن		التاج اركنو
Ð	۲۱°	٥Ý	49	ليلة		الموينات
D	۱۸°	۳o -	۳ą <u> </u>	•		اردى
D	۱۷°	04	٣Ã	»	١	اجاه
•	۱۷°	0Y Y1	YÉ	,	,	عنيبه (انيباه)
)0	17°	YÁ	۲٤	D	,	باو
3 0	\°°	41	٥١	ليلتان		الفوراوية
»	۱°°	بُ	۰Ý)		ام بورو
•	۱٤°	14	١٥	ليلة		القطوم (كتم)
3	140	٣Ã	ŕ	يا ليلتان		الفاشر
Ð	۱۳°	1.	0 1	ي - ليلة		الايي <i>ض</i>
		•	•	•=	•	0-11 -

ومن هذه الاماكن يوجد ستة منها معلوم خط عرضها من المساحات الرسمية لمصر والسودان وهي ـ السلوم ـ سيوه ـ جنبوب _ كتم _ الفاشر _ الاييض _ وقد وجدت أن أرقام حسنين بك مرضية ولو انه لم يتيسر عمل مقارنة دقيقة نظراً لعدم التحقق من معرفة موقف حسنين بك بالضبط وقد ابان حسنين بك ان نقطته التي اخمة منها الارصاد في جنبوب تقع على بعمه ٢٠٠ متر في جنبوب الجنوب الغربي لقبة المسجد وبتطبيق الفرق المناظر لخط العرض (ناقص ٦) ثوان على تعييني لخط عرض القبة في سنة ١٩١٧ الذي كان (٤٦ ٤٤ ، ٢٩) نحصل على (٣٥ ٤٤ ٥٢) اى بفرق ٩ ثوان فقط من ارصاد حسنين بك في خط العرض وهناك اختيار آخر لدرجة دقة ارصاد خط العرض عكن عمله بمقارنة خطوط العرض التي وجدت لنفس المعسكر بواسطة ارصاد اخذت في ليالي متعددة ونجد فما يلي متوسط الانحراف لخط عرض واحد ، رصود عن المتوسط لجميع المعسكرات التي اخذ فها رصدان أو اكثر لخط العرض

.السلوم	٤	نيالٍ .	ىتوسط ا	لانحراف	λ.	ثانية
جنبوب	۰	>	>	•	٤٠	D
تانج	٦)	3	>	14	D
اركنو	۲۲	بلتان	Ø	D	4	»
الفوراوية	4	D	D	3	Á	D
ام بورو	4	>	D	D	44	•
الفاشر	۲	D	ď	D	4	D

ومن ذا يظهر انه لا يحتمل ان اول خط عرض مرصود يبلغ الخطأ فيه بمقدار آ دقيقة وعلى ذلك اعتمدت خطوط العرض التى رصدها حسنين بك عند تجهيز الخريطة عن النقط غير الموجود فيها تميينات سابقة مثل الحراش والتاج واركنو والعوينات وأردى واجاه وعنيبه وباو وقد اعتمدت في الخريطة ايضاً خطوط العرض التى رصدها حسنين بك عند جالو (العسرج) وبئر ابى الطفيل والفوراوية لان ارصاد اولها من المحتمل ان تفوق ارصاد رولفس التى تكاد تتفق مع مواقعه الخريطية وارصاد ثانيتها ولو انها تختلف عن رقم رولفس (٢٨ ٣٩ ٢٠) بمقدار دقيقتين بالاانها بلاشك اضبط لانها تتفق عاما مع خطسير حسنين بك ولان ارصاد ثالثها وهو موقع الفوراوية ولو انه موضح على خرائط السودان الا انه وهو موقع الفوراوية ولو انه موضح على خرائط السودان الا انه خارج عن حدود مثلثات السودان ويحتمل فيه بعض الخطأ . . .

وبمدكتا بةماتقدم وصلتني معلومات من جناب مدير مساحة السودان ان جبل الفوراوية اعتبر كنقطة فى شبكة المثلثات السودانية وإن موقع القمة بالضبط هو خط عرض (٩٩ ٥٠ ٠٠ ١٥٠) شمالا وخط طول (او کم ۳۳ °۳۳)شرقا وارتفاع ۹۰۶ مترا فوق سطح البحر وهمذا الموقع يختلف بكيلومترين عن الخريطة المشار المها ولكن نظراً لمدم معرفة المسافة والانحراف من معسكر حسنين بك الى التل ولو ان خط العرضالذي وجده حسنين بك يعين مركزه بموازاة كيلو متر ونصف شمال التل فلم ار ان هناك ما يدعو لعمل اي تغيير في ضبط نتائج حسنين بك وخط الطول المتمدعلي المسكر ربما يكون مختلفا اختلافا بسيطاًحتى انه لايحتمل ان يتمدي الخطأ فيه ميـــــلا او اكثر ولماكان الفرق بين سطح التل ونقطة معسكرحسنين بك غير معروف بالضبط فلذا لايوجدهناك ضابط لقراءة البارومتر عن نقطة المسكر وبناء عليه رأيت من الحكمة اناستعمل الفاشر كالضابط الجنوبي في تصحيح تعيينات الارتفاعات

٤ ـــ ارصاد اختلافات البوصلة

لسهولة ايجاد النجم القطبي عند ما يكون السماء غير قاتم جداً أو محجو با بالسحب احتجاباً جزئياً وللحصول أيضاً على الانحراف التقريبي لنجوم الوقت لتعريف ذاتبتها وضع التيودوليت دائماً في خط الزوال المغناطيسي بواسطة بوصلته الحوضية وقرئ الانحراف المغناطيسي للنجم القطبي على الدائرة الافقية بعد رصدكل خط عرض ولوحظ الوقت وبهذه الطريقة تمين انحراف البوصلة التقريبي لكل معسكر وكانت النتيجة كالآتي: -

انحراف البوصلة

غربا							ديسمبر	السلوم
D					1974		يناير	سيوه
D				٥	1944	D	فبراير	جفبوب
D		14		١	1974	D	مارس	بالقرب من جالو
D	٤°	ó	•	١	>	•	D	جالو(العرج)
	_	_	D	١	•	•) (بوتافال بأرابى الطفإ
D		٤٨	•	١	•	>	3	الحراش
•		44	•	٦	•	Þ	ابر يل	تاج ارکنو
•		40			•	D	D	اركنو
•		m Ý			Þ	D	ď	العوينات
ď	۳°	۰v	D	١	•	D	مايو	اردی
•	٤٠	••	D	١	D	>	>	اجاه
•	٤°	41	D	١	D	D	•	عنيبه (انيباه)
•	٤	٥٩	D	١	ď	D	•	باو
D		٣Ý		۲)	D	يونيه	الفوراوية
•		40		۲	»	D	D	ام بورو
>		44	D	١	•	•	>	الكتم
•	۲°	٥١	D	٧	•	Ð	>	الفاشر ً

وبالطبع فانطريقة تقدير انحراف البوصلة بواسطة التيودوليت هي تقريبية فقط ولكن المقادير التي وجدت محتملة الصحة في أغلب الأماكن بفرق قدره نصف درجة وهي تبين أن ليسهناك أى حمال لخطأ فاحش في المقامى المباشر فظراً المشذوذ المحلى الانحراف البوصلة وعلى ذلك فقد استعملت في تحويل انحرافات المرافرس البوصلة الى الانحرافات الحقيقية للجزء الأكبر من الطريق الذي المبيق وجود تعيينات له والذي بناء على ذلك لم يعرف بأى درجة من الدقة توزيع الخطوط المتساوية في الاختلاف المغناطيسي

ه – خطوط الطول

ان احمال تلف بعض الساعات في سبعة أشهر قد أمكن التنبؤ به وظهر من أول الأمر عدم الاحمال بأن هناك أية فائدة عصف الحصول عليها من الساعات في تعيين خطوط الطول في سفر طويل شاق كهذا وعليه فقد رأينا التعويل كليا على المقاس المباشر خطوط الطول باذلين كل الجهد للحصول على سلسلة كاملة من انحرافات البوصلة والمسافات المقدرة بين جغبوب وبعض الأماكن المعروفة في السودان ويجب أخد الانحرافات ببوصلة الأماكن المعروفة في السودان ويجب أخد الانحرافات ببوصلة جيدة بكل دقة ممكنة وعلى مسافات متعددة . وتقدير المسافة يحسب يوميا من مدة سير جال المهات باعتبار معدل عكاو متر

في الساعة على طريق الصغراء مع اعتبار اختلافات السرعة على أراض مختلفة الطبيعة . وابتدأت السياحة من الشال الى الجنوب فلذلك كان من الواجب ضبط المسافات بواسطة خطوط العرض ينها لم تتراكم أغلاط الانحراف وعند ما كانت قابلة للتسوية من تلقاء نفسها على أى طول كبير من الطريق . وكان السبب الأول في أخذ ست ساعات لم يكن لا يحاد خط الطول التي بها لم يستطع أكثر من اعطاء بعض مقادير قابلة للشك وانما للتأكد من وجود ساعة واحدة على الاقل تستمر على العمل طول مدة السياحة لرصد خطوط العرض إذ بدونها لا يمكن إيجاد ضابط تام لمعرفة جميع المسافات الرئيسية

ولقد برهن احمال حصول التلف الساعات على صحة التنبؤ به إذ تلفت جميع الساعات ماعدا واحدة غير أنه لحسن الحظ ظلت هذه الساعة الواحدة مستمرة حتى نهاية السياحة وأمكن بواسطتها تميين خطوط العرض (ولو أن معدل سيرها لم يكن ثابتا على الكفاية لأن يستعمل بدون ضابط في ايجاد خطوط الطول)ومن الجهة الاخرى اتبع بدقة البرنامج الخاص برصد سلسلة متواصلة من الانحرافات (زوايا الطريق) الدقيقة وبتقدير أطوال الطريق يين هذه الانحرافات من بدء القيام من جغبوب (آخر نقطة معروفة في السودان) وهي مصر)حتى الفوراوية (أول نقطة معروفة في السودان) وهي

مسافة ٢٤٣٠ كيلو متر ومن هذه السلسلة المتواصلة للانحرافات وتقدير الاطوال متحدة معخطوط العرض المرصودة أمكن تقدير خطوط الطويق بدرجة عالية نوعا من احتمال الدقة

ولتقدير خطوط طول جالو (المرج) اتبعت طريقة مخالفة قليلا عن تلك التي اتبعت في مختلف المعسكرات الرئيسية على طول الطريق وبرى الناظر إلى الخريطة أن اتجاه السير من جنبوب إلى جالوكان من الشرق الى الغرب بدلا من الشمال الى الجنوب كباق اتجاهات سير السياحة وعليه لم تستطع خطوط المرض المرصودة آن تكون وسيلة صالحة لتصحيح المسافات المقدرة في هــذا الجزء منالطريق بخلاف الاجزاء الاخرى.ولكن لحسن الحظ ساعدنا خط العرض المرصودعند جالوعلى تصحيح التقدير السابق الذي أوجده حسنين بك فيمنة ١٩٧٠عن بعد هذا المكان من الجيدابيه وهذا مضافا اليه الابحرافات المرصودة وقتئذ ينتج منهما قيمة واحدة لخط العرض عند جالو . على أننا إذا فرضنا صحة تقدير البعد بين جغبوب وجالو أمكننا استعال خط العرض المرصود عند جالو لتصحيح الانحرافات وبذلك تحصل على مقدار آخر لخط الطول. ومن امعان النظر في جميع المعلومات الموجودة نجـــه أن الطريقتين متساويتان في درجــة الدقة . وتحديد موقع الجيــدايية باعتبار خــط عرض

(۱۰ ٪ ۶۸° ۳۰ شمالا) وباعتبار خط طول ۳۰° ۲۰° شرقاً معرض لبعض الشك

لم يعلم أن هناك ارصاداً أخــنت بدقة عن الجيدابية والموقع الذى بين هُو نفس الموقع الذي اعتمدته في تحضير خريطة سابقة عام١٩٢١ وحصل عليه بتقدير ترافرس عمل من مسافات وانحرافات عينت بواسطة استعال الأوتوموييل والبوصلة بمعرفة الكابتن ولميز من (زويتينه) في سنة ١٩١٨ والانحرافات التي رصدت عمرفة حسنين بك في رحلته السابقة رعا كانت أقل دقة مرز رحلته الحساضرة . ومن جهة أخرى فإن تقدير المسافات من جنبوب إلى جالوكما استخرجت بواسطة الضبط بخطوط العرض عن الاجزاء الاخرى من الطريق تقرب جداً من الحقيقة. ينها يُحرِّكُ التصحيح المتساوى عقدار نصف درجة في زوايا الطريق الماشر بالضبط لموقع جالوحتي يقع على موازاة لخط العرض المرصود ولقد اعتبرت خط طول جالوعلي الخريطة متوسط خطى الطول الذي وجد أولا ماعتبار ان .

ثانيا — مسافاته من جغبوب مضبوطة وباستعمال خطوط العرض المرصودة لضبط زواياء

النتيحـــة

للحالة الاولى

من الجيدايية خط الطول عن جالو (العرج) (٤٨ ° ٢١) للحالة الثانية

من جنبوب خط الطول عن جالو (العرج) (19 27 °۲۱) المتوسط المعتمد = (٣ ٢٨ °۲١)

ومما يحدر بالذكر بهذه المناسبة أن النتيجة تُظهْر جالو فى موقعها بالضبط المبين بخريطة رولفس سنة ١٨٨٠ والطريقة التى اتبعت بخطوط الطول المعتمدة للمعسكرات الأخرى على طول الطريق كالاكتى : - -

قسم الطريق الى تسعة أجزاء بين المسكرات المهمة الآتى يانها التى رصد فيها خط العرض وهي جالو الحراش - تاجراركنو الموينات اردى - اجاه - انبياه - باو الفوراوية . ورسم ترافرس البوصلة عن كل قسم عقياس سف البور من واقع الانحرافات المرصودة والاطوال المقدرة ورسم خط الزوال عن كل قسم من متوسطقراءات انحرافات البوصلة على طرفى الخط وقيس مقدار الفرق الكلى عن خطالعرض عن كل قسم وقورن بالفرق الناتج من خط العرض من واقع الارصاد وهذه المقارنة أعطت بالطبع متوسط الحطأ فى تقدير المسافة على طول كل قسم باعتبار أن الانحرافات مضبوطة . ونتيجة المقارنة عن الاجزاء المختلفة هى كاهو مبين بالجدول الآتي -

نصحيحات عن الماهات المدرة

· · ·	الرو الراقل		ا جابو ۔ الحواش	الحراش - تاج	التاج ادكنو	الركنو - الموينات	المويئات ـ أردي	اردي - اجاه	اجاه _ انيباه	انيباه ـ باو	اباو _ الفوراوية	•
فرق خط العرض	منوافع الرسم	کیلا مز	4.40	141,00	46417	£	67.1	16.0%	>	4	148.37	متوسط الح
الفرق الحقيق لخطالعرض	من واقع الارصاد	کیلو متر	ž	12.571	YYFESY	<u>}</u>	76417	۲۹۶۲	0¢,	٧٤٧٨	٧و٢٢١	متوسط الخطأ للمسافات المقدرة = ٢٠٦ / في الماثا
العرض الفرق في خط العرض أتصحية	يين الرصد والرسم	کیلو متر	489.	٧٠٢	ذ	•51	Ae.	167	06.	25,7	061	7. Y. O. ILIZ
الصحيح المسافات	القدرة في المائة		367	167	٨٤,	۸۰۲	151	کوع ا	Pe.	76.1	۲۶,	

وكانت أول خطوة بعد المجاد متوسط الخطأ المسافات المقدرة لكل جزء من الطريق هي قياس فروقات احداثيات خطوط الطول من الترافرس المرسوم مع تصحيح الخطأ في المسافات المقدرة وتحويل فروقات احداثيات خطوط الطول الى فروقات ولما تم ذلك كانت نتيجة الفرق في خط الطول بين جالو والفوراوية هي (٥٠ ٥٠ ° ٢) وباعتبار أن خط الطول الحقيق عن جالو هو كالمبين كالموضح أعلاه وخط الطول الحقيق عن الفوراوية هو كالمبين بخريطة بمقياس رسم لميون من خرائط مساحة السودان سنة ١٩٢١ أنظر الملحوظة بهامش صفحة ٥) ينتج .

وعلى ذلك يحتاج فرق خط الطول الذي وجد بالمقاس المباسر الى التصحيح بمقدار (٤٦ هَ) وهذا التصحيح بتضمن فرقا في الزوايا يقل مقدار متوسط الخطأ فيه عن درجة في انحرافات البوصلة ويتضمن أيضاً مقدارا في المسافات المعدلة يمكن التجاوز عنها . وقد وزع على جميع الترافرس بالنسبة لفر وقات خط العرض بين المسكرات الرئيسية . وعليه نجد فها يلي مقادير خطوط الطول المتعدة

خطوط الطول المستنتجة

ول	ط الط	خطو		ر. الآخر			.n		صحا	مصة	المقاس المباشر بخط العر
	تنتجأ	الم		الد حر	ت	e,a.	٠,			ۻ	بخط العر
شرقا	۲۱°	۲Á	Ψ,	_=	-		_	_	_	_	جالو
D	44°	١.	••	٤	١.	نىرقا	3 7	۲°	۱۰	Ó	الحراش
				ó							التاج
				Ý							اركنو
				Á							العوينات
D	۲۳°	١٠	44	۱۲							اردى
»	۲۳°	10	00								اجاه
D	440	١٤	44	١٣	٣.	»	۲	۳°,	۲Ý	٥Ž	عنيبه (انيباه)
D	۲٣°	í	٤٧	١٤	٣,	»	۲	۳°	17	11	باو
D	44°	YÁ	١.	10	٤٨	»	۲	۳,	٥w	ᇱ	الفوراوية

وعند محاولة تقدير الدرجة المحتملة للدقة عن خطوط الطول المستنتجة وجدت صعوبة إذ ينها نتحقق من أن متوسط الخطأ في انحرافات البوصلة كان أقل من درجة وهذا الخطأ تصحح في التعديل نجد أن لبس لدينا ما يثبت أن الخطأ في الاجزاء المستقلة لم يتجاوز ذلك كثيراً ولكن نظراً للمددالكبير من ارصاد انحرافات البوصلة البالغ قدره ١٣٣٩ الذي يُكورَنُ يانات الاتجاهات عن

١٧٥٤ كيلومترا من الترافرس من جالو إلى الفوراوية (أى متوسط المح انحرافاً مرصوداً عن كل قسم من التسمة الأقسام) ومع ملاحظة الدقة المتناهية في تقدير المسافات كا تعينت من ارصاد خط العرض يظهر أن أى خط من خطوط الطول المبينة بعاليه لا يحتمل خطؤه في التقدير عن ثلاثة أو أربعة أميال وهذا يتضمن درجة من الدقة كان من الصعب تحقيقها بنقل عدد كبير من الكروومترات في سياحة داخلية استغرقت اكثر من ثلاثة شهور . وأرى أنه يمكن المحسول على نتائج خطوط الطول أحسن من هذه بدون مساعدة إشارات الوقت اللاسلكية

٦ -- الارتفاعات فوق سطح البحر

استعمل التقدير البارومترى الارتفاعات فوق سطح البحر (انريد) بوصة ٢ صناعة (استيورت) وكانت هذه الآلة احدى الاثنتين اللتين صنعتا خصيصاً لهذه الحلة لكى لا يتأثرا من تقلبات الحرارة وجهزت بمقياس صنفط مفتوح بمثل الملايمتر على مقياسه الحقيق ملايمتر من الضغط تقريباً حتى أن التقديرات في الضغط الى نصف ملايمتركان في الامكان تقديرها . وقرى البارومتر في الصباح والمساء في كل من المسكرات وفي نقط أخرى متعددة في الطريق ودونت في الوقت ذاته قراءات درجة حرارة الهواء

بواسطة الترمومتر الذي يبين درجة الرطوية وقد أظهر البارومتر رضاء تاماً في جميع أدوار الحلة . ولكن لسوء الحظ لم تسنح هناك فرصة لاختبار الآلة قبل قيام حسنين بك ولكنه كان بحالة جيدة عند نهاية الحلة وقد اختبر بعد ذلك في معمل مصلحة الطبيعيات في مصر ووجد أنه يحتاج الى التصليحات الآتية في درجة ٢٥

الضغط بالملينتر ٢٠٠ ٧٥٠ ٧٤٠ ٧٣٠ ٧٢٠ ٧٢٠ ٩٠٠ ٩٠٠ ٩٠٠ ٩٨٠ ٩٨٠ ٩٨٠ ٩٨٠

التصحیح بالملیمتر ــ ۲و۳ ــ ۳و۲ – ۳و۲ – ۱و۲ ـ ؛و۱ ــ ۱و۱ – ۱و۰ + ۲و۰ + ۲و۱ + ۲ر۰ + ۸و۲ + ۹و۲

و بقاء هذه التصعيحات ثابتة فى جميع أدوار السياحة محتمل جداً بالاتفاق التام المبين بصفحة (١٣) بين المنسوب الذى وجد عن جالو بقراءات البارومتر مباشرة (مصححاً بالطبع باعتبار ثبات الجدول الموضح أعلاه) وبين قيمة المنسوب كما تعينت من قراءات البارومتر الرثبق فى محطة الارصاد الجوية فى سيوه

وكانت أول خطوة فى حساب منسوب البارومتر هى جمع قراءات البارومتر والترمومتر فى كل من المسكرات التسعة التى صرفت فيها عدة قراءات واستخرج متوسط جميع الضغط المدون ودرجات الحرارة عن كل من

المسكرات الرئيسية وصحح الضغط عن الخطأ الآلى من الجدول المبين أعلاه ونظراً لا تخذ الا رصاد في أوقات مختلفة من النهار فالاختلاف اليومى عن الضغط عكن اهماله حيث إنه يتلاشى عندا خذ متوسط القراءات. ولعمل حساب الاختلاف السنوى يحول متوسط الضغط الى متوسط صغط السنة باستمال تصحيح مبنى على الاختلاف السنوى العادي في سيوه والابيض كما هو مدون بكتاب (عاديات الطقسيات) الذي وضعته مصلحة الطبيعيات المصرية وموضح بالجدول الآتي

جدول تصحيحات لتحويل متوسط الضغط الشهرى الى متوسط الضغط السنوي بالمليمتر

ينابر فبرابر مارس ابريل مايو يونيه يوليه سيوه ـــ ١٥٤ ــ ١٥٩ + ١٠٩ + ١٠٩ + ١٠٠ + ١٥٠ + ١٥٠ الابيض ـ ١٥١ ــ ١٠٠ + ١٠٠ + ١٠١ + ١٠٠ + ١٠٠ المتوسط - ١٥٢ ــ ١٥٤ ــ ١٥٠ + ١٠٠ + ١٠١ + ١٠١ + ١٠١

وكان من المرغوب فيه عمل تصحيح آخر التوزيع على الأماكن ذات الضغط البارومترى المتساوى عند سطح البحر فى المنطقة التي اخترفت ولكنه لم تتوفر البيانات لعمل هذا التقدير غير أن هذا التوزيع يحتمل أن يكون خطيا وقد توزع بالتقريب باعتبار منسوب سيوه السابق (- ١٧) مليمتر والفاشر (٧٩٣) مضبوطا

وتوزيع أى باقرمن الفرق بواسطة تصحيح قراءات البارومتر ين هذين الحلين بالتساوى بين الأقسام المختلفة وفرق الارتفاع المقابل لكل فرق الموسط قراءات البارومتر المصححة عمل حسابه من جداول "Barometrische öhenstufen" في كتاب 'Jordan Mathematische und Geodatische Hulptafeln عن درجة حرارة المواء المقابلة لمتوسط قراءات الترمومتر في خمايتي الخط.

وكانت المناسيب المتمدة عن ١٩ ممسكراً كما تمينت بالطريقة المبينة قبلاً كما هي مبينة بالجدول بمد ومما هو جدير بالملاحظة أن باق فرق الارتفاع الذي وزع بين سيوه والفاشر والذي فرض أنه نشأ من ميل خط الضغط المتسلسل كان (٣٣) متراً وهو يمادل هبوطا عاديا في الضغط عند سطح الماء بين المحلين بمقدار (٥) مليمتر من وجهة أخرى فهذا محتمل قربه من الحقيقة وإن التصحيح النهائي الذي عمل في مناسبب أي جزء رئيسي من الطريق لا يتجاوزه أمتار

الارتفاعات المستنتجة فوق سطح البحر

	عدد الارصاد	**	٠ نوبون ن	= <u></u>	يار يور	' ₹)	المخ	العويتان	اردي	- 1 ·	- 3 ,	الفوراوية	ام بورو	195	. 45th
	ارماد	3	ċ	~	5 ~	ī	۲	7.5	>	,	0	=	<	0	0
	متوسط الفيفط مصححا بالمليتر	16714	۷6 ۷ 6 ۷	٧و٤٥٧	ARYNA	41490	٧٠٨	¥6.4. >	76747	16091	۲۷۷۶	1,40,4	71990	76.17	>' BY L
•	متوسط درجة الحرارة سنتيجراد	*	9.7	?	ł	<u>,</u>	ī	ī	ī	3+	*	£	÷	37	ĩ
· }	فرق الارتفاع من واقع جداول بالمتر	ł								104					513
,	فرق الارتفاع مصححا بالمتر	1								1 11					
	الارتفاعفوق سطير البحر بالماتر	'								+ 314					

بعد تحديد مناسب المعسكرات الرئيسية عمل حساب المعسكرات المتوسطة ومحلات أخرى بنفس الطريقة مع تصحيح كل جزء من المناسب المعتمدة في النهايات واقصي تصحيح كان ينزم لتطبيقه على فروقات الارتفاع الذي نتج من قراءات البارومتر ين نقطتين في سفر يوم واحد بلغ خمسة أمتار والمتوسط ثلاثة أمتار واستثنى من ذلك المسافة بين جغبوب وجالو حيث لم تعتمد مناسب في الطريق بينها لعمل الخريطة نظراً لصعوبة وعدم ثبات مناسب في الطريق بينها لعمل الخريطة نظراً لصعوبة وعدم ثبات حالة الجو مدة السفر بين هذين المكانين وحدثت زوابع شديدة في عدة أيام من السير كان يصحبها اختلافات سريمة في الضغط الحصول على نتائج ارتفاعات من المبارومةر

وأما بخصوص درجة الاعتماد على المناسيب المستنتجة فيحوم حولها شك فى المناسبب المعتمدة على النقط النهائية وهى سيوه والفاشر بينها لم يُختبر تكافؤ الحرارة فى البارومترا وربما لم يكن مضبوطا وإذا اعتبرنا كل شىء فيمكن اعتبار المنسوب عن المسكرات الرئيسية محتمل الصحة الى ٢٠ متر بينها المنسوب عن المسكرات الوسطى والنقط الأخرى التى أخذ فيها قراءة أو قراءتان للهارومتر رعاكان الخطأ فيه ضعف هذه الكهة قراءتان

٧ -- ملخص المواقع الجغرافية الرئيسية والمناسيب

(انبياه) ٤٤ ٢١ ٢٠ ١٨ ١٤ ٣٢ ١١٠٠ باو ٤٢ ٢٩ ٢١ ٧٤ أ ٣٣ ٩٦٩ خط الطول من خوائط					
جنبوب المسجد أ ٤ ٤٤ ° ١٩	ع عن ملحوظات	الارتثا	خط الطول		
جنبوب المسجد أ ٤ ٤٤ ° ١٩	اليحر	إسطح	تبرفا	مهاد	
جالو (العرج) ٣٠٠ ٢٠ ١٥ ٣ ٢٠ ١٠ ١٠ سابقاً بمعرفة الدكتور بئر أبي الطفل ٢٦ ٤٥ ٢٠ ٥٠ ٢٠ ٢٠ ١٠ بول المرت بئر زين ٢٦ ٢٠ ٥٠ ٥٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠	ر ا				
بُورُ أَبِي الطَّقُلُ ٣٦ عَ٥ مُ١٥ عَ١ عَ٥ مَ١٠ هِ بُولُ الْمَانِينَ بَرْ زَيْنِنَ ٤٦ مَ١٠ مَ١٥ مَ١٥ مَ١٥ مَ١٠ مَ١٠ مَ١٠ مَ١٠ مَ١٠ مَ١٠ مَ١٠ مَ١٠		77	48° 41 11	49 88 81	جنبوبالسجد
بود بين الحكورة من الآم كا الأم كا المرات بترزين أو كا الآم كا الآم كا الأم كا المرات بترزين أو كا الآم كا المحرد والس المسكر دوانس المركب الآم كا أو كا أو كا أو كا المركب المرك					
تاج (الكفرة) "٤٤ "٢٤ "٢٠ "٢٠ ٥٧٥ ومن قصير ومن الكنرة - " " " " " " " " " " " " " " " " " "	بول				
و من الكترة - " " " " " " ك " ك ك " " ك " ك " ك ك " ك ك " ك ك ترافرس قصير مسكر روانس الم " ك " ك " ك " ك " ك " ك " ك " ك " ك "					
اركنو آك		٤٧٥	YW YW E1	78° 18° 28	تاج (الكفرة)
اركنو آك	ترافرس قصير	٤٠٠	۲۳° ۲٤´ ٤٠ ّ	45° 14 Y	ويمة الكثرة — مسكر رولنس
اردی (مسکر ۸ می ۳۹ م ۳۵ ۱۸ ۹۰ ۱ ۹۰۰ ۹۰۰ ا ۹۰۰ المحالم	بالبوصلة منت منتاج	۰4۸	72° 22 10	44° 14 44	اركتو
اجاه (۱۰۰ ۲۳ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۱۱۰۰ (انیباه) ۲۲ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۱۱۰۰ باو ۲۲ ۲۲ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰۹ خط الطول منخرائط					
اجاه (۱۰۰ ۲۳ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۱۱۰۰ (انیباه) ۲۲ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۱۱۰۰ باو ۲۲ ۲۲ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰ ۲۰۹ خط الطول منخرائط		۹٠٦	YW 1. Ya	14 40 44	اردی (معسکر ۸ کیلومتر شمالیالبیر)
بأو ٢٨ ٢٤ أ ٢٧ ٢٣ ١٩٦٩ خط الطول من خرائط		٧ŧ٤	YW 10 00	14 04 44	اجاه
العان المراه المراع المراه المراع المراه المراع المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراع المراه الم		11	44° 18 44	14 41 45	(انيباء)
الفوراوية أه ٢١ ١٠ ، ٨٣ ٣٣ ٨٥٧ السودان	خط الطول من خرائط	979	YW" 1 EY	17 44 45	باو
-	السودان	ΛοΥ	YW WX 1.	10 41 01	الفوراوية

٨ - تكوين خريطة الطريق بقياس مليون

في عملية استعال المقاس المباشر في تعيين خطوط الطول المعسكرات الرئيسية رصد الطريق احتياطيا بمقياس المن مليون مباشرة في دفاتر الارصاد على سلسلة لوح يحتوى كل جزء منها على جزء من الطريق وعلى رسم هذه اللوح اضيفت المناسيب الحسوبة عن كل معسكر والمعالم الجغرافية تعينت بانحرافات فرعية على جانبي الطريق بمذكرات على طبيعة الارض والاجزاء المختلفة التي وسمت احتياطيا بمقياس من المنيون صغرت بمقياس مع اعتبار الفروقات البسيطة في توقيعات الرسم عن مقياس مع اعتبار الفروقات البسيطة في توقيعات الرسم عن مقياس المختلفة المعمدة توقعت على الخرط النهائية بين المواقع المتمدة نهائياً للمعسكرات الرئيسية

ووجد عمليا يبان الطبيعة الجغرافية الرئيسية على الخريطة النهائية ولو ان المذكرات عن طبيعة الارض اضطر الى اغفالها لعدم ازدحام الخريطة ومع ذلك فان هذه المذكرات حفظت على خرائط قطاعية أصلية بمقياس مسلميون في قلم مساحة الصحارى بمصرحتى يمكن الرجوع اليها في المستقبل يبنها روحها ادمجت في رواية حسنين بك عن هذه الرحلة

ورسم الجزء الرئيسي في الطريق وهومن جغبوب الى الفوراوية من واقع مذكرات حسنين بك اليومية ودفاتره. و تقلت الاجزاء الخاصة بالطريق من السلوم الى جغبوب في الشهال ومن الفوراوية الى الاييض في الجنوب من واقع الخرائط الرسمية الحديثة لمساحة مصر والسودان باعتبار انها ادق من طريقة مساحة الطريق. وقد ساعد تحديد مواقع الحراش والتاج من واقع ارصاد حسنين بك على تحديد الطريق في رحلة حسنين بك السابقة مع المسز فور بز في سنة ١٩٧٠ من المحليقة أضبط عن الارصاد الاصلية لتلك في سنة ١٩٧٠ من ارصاد فلكية. وقد حدد الطريق السابق من واقع تحديد المواقع الحديثة وتبين بخطوط مقطعة على الخريطة والعربة

هـ اضافات لمعلوماتنا الجغرافية نتيجة هذه الرحلة

جالو يتفق اول جزء قطعه حسنين بك في طريقه من جغبوب الى جالو بالطريق الذى قطعه رولفس فى سنة ١٨٦٩ وعند (جاراما تان سيدى) فى منتصف الطريق بين جغبوب وجالو يتفرع الطريق وقد اتبع حسنين بك الفرع الشمالى من الطريق المروف بطريق « الزاوية » والذى يمر با بار (هزيلا) ويتصل بجالو بطريق اقرب الى الشمال من الفرع الجنوبى المعروف بطريق المجابرة الذى اتخذه روافس . ويتفق الموقع الذى حدده حسنيز بك بالموقع الذى حدده

رولفس ولكن هناك اهتماماخاصا في تعيين منسوبها بمرفة حسنين. بك بمقدار ٢١ مترا فوق سطح البحر وقد وجد رولفس عند مازارها سنة ١٨٦٩ – و ١٨٦٩ ان البارومتر يبين منسوبا اقل من سطح البحر في سنة ١٨٦٩ وفوق سطح البحر سنة ١٨٧٩ وبناء على ذلك استنتج ان كل من «هزيلا» و «جالو» تقع عند سطح البحر (انظر مذكرات رولفس عن الكفرة سنة ١٨٨١ صفحة ٢٢٢) و وتشد تعيينات حسنين بك على ارصاد البارومتر مدة عشرة ايلم مع مقار تته بسيوه

ومما يستحق الذكر ان نفس المنسوب الستنتج لجالوهو ٢٦ مترا سواه أعملت المقارنة بالبارومتر المعيار في محطة الارصاد الجوية في سيوه في نفس هذا الوقت ام من قراءات اخذها حسنين بك بنفس البارومتر في ٤ أيام مختلفة في سيوه قبل ذلك بشهرين (مع حال الاختلاف السنوى عن الضغط في المدة بين الوقتين)ولاشك في دقة تعيينات حسنين بك اذ لم تسمح الفرصة لقراءات رولفس ان تمتد مدة طويلة كهذه ومن المؤكد انها لم تقارن في نفس الوقت بحكان ذي منسوب معلوم . ومما يجدر ذكره انالمنسوب الذي يشير اليه حسنين بك هو عن نقطة رصد اعلى من النقطة التي اتخذها رولفس وذلك نظراً لاحاطة الرمال بالمنازل وعليه شرع سكان العرج في بناء منازطم من جديد على ارض اعلى واخذت ارصاد حسنين في بناء منازطم من جديد على ارض اعلى واخذت ارصاد حسنين

بك على أحدث مسكن من هـ نــ المساكن . وهناك نقطة اخرى تستحق الذكر وهي انه ولوان تعيينات حسنين بك صار مراجعتها بالموافقة التامة بين الطريقتين المتبعتين في المقارنة المذكورة آنفاً فان اختلافات الضغط المرصودة من يوم الى يوم عند جالو تزيد كثيراً عن سيوه في نفس عشرة الأيام التي أخذت فهما الارصاد وأكبر مدى أظهره السارومتر عند جالوكان عشرة مليمترات من معيار البارومتر في سيوه . والسبعة مليمترات هي متوسط الضغط بن الحلين عن عشرة الم القارنة والتي استعملت في حساب المنسوب الجديد هي عبارة عن متوسط الفرق الذي بختلف من ١١٠١ مليمتر في ايام مختلفة. والاختلاف الكبير للضغط الجوى عنـــد جالو يفسر عدم اتفاق نتائج رولفس في تواريخ مختلفة اذ ربما لهصلة بالزوابع الرملية التي يكثر حصولها في هذه المنطقة

بر ابو الطفل(او باتیفال کما سماها رو لفس)

هى من الاهمية بمكان لانها آخر محل فى طريق القوافل التى تخترق الصحارى الوعرة بمسافة طولها ٤٠٠ كيلو متر حتى نصل الى (زغين). وموقع بنر ابو الطف لكما عينه حسنين بك يتفق بحالة جيدة مع الارقام التى اعطاها رولفس (انظر

Mitt. Afrik Geo, Band II 1880-1881 p. 17.

طح البحر	نفاع فوق س	ط طول شرقا ار	عرض شالا خ	خط
	٩٨	71 20 10	7×30 AY	ارقامحسنی <i>ن</i> بك
	٥Α	71 28 1.	4X 0 × YY	ارقام رولفس
	٤٠	- 1 6	- 105	الفرق
		(3	1.1 K.	\

زغین (سرهن کما سهاها رولفس)

وهي اسم للمنطقة التي بها عدة آبار وليست آهلة بالسكان وأهميتها تنحصر في وقوعها في طريق القوافل من جالو الى الكفرة. والبئر الرئيسي المستعمل للقوافل هو بئر الحراش . ولم يزر رولفس زغين وانماسافر منجالو الى الكفرة بطريق اكثر غربا عن طريق (تيزربو)و(بوزيما) والموقع المين لزغين على الخريطة بني تميينه على اقوال مرشديه وهو على بعد ١٠٠ كيلو متر شرقا من الشمال الشرق عن موقعه وبما إن المسير لأي سائح من جالو إلى الكفرة في المستقبل ينتظر تنفيــذه في الشتاء في الوقت الذي فيه احميــة الوقود تلى اهمية المياه فمن المهم ان يلاحظ ان اول احطاب للوقود توجد على بعد ٣٤٧ كيلومتر بعد بير ابوالطفل وعلى بعد ٥٧ كيلو متر قبل الوصول الى بتر الحراش . وفي حالة الطوارئ يمكن الحصول على المياه من (ما تان ابو حوش) وهو البر القديم بزغين الذي يبعد ١٨ كيلو مترا قبل الوصول الى الحراش ولكن الحراش مياهها الطف وهى المركز المتاد الذى تروده القوافل ويمكن الحصول فيه على المياه بدون حفر وعلى ذلك فالقوافل ان لم تكن في شدة الظيا تفضل النهاب الى الحراش عن الوقوف عند البتر القديم ويمكن الحصول على احسن مياه في جوار الحراش بالحفر الى عمق (٣) او (٤) افدام و تبعد الحراش عن بوزيمة بمقدار ٤٥ كيلومتراً في اتجاه منحرف قليلا شرقا عن الجنوب و تبعد الحراش عن التاج وهي أم مدينة في إقليم الكفرة بمقدار ١٨٠ كيلومترفى اتجاه جنوب شرق

ىيرربو

وهي أقصى واحة في إقليم الكفرة من الجهة الشمالية الغربية ولم يزرها كما هو معلوم احد من السواح منذ ايام رولفس وموقعها كما عينه حسنين بك يقع بين درجتي "٧٠ و ٨٠ غرب شمال الحراش على بعد بين ٢٠٠٠ كياو متر وهذا التعيين يضع تيزربو في الموقع الذي عينه رولفس . وموقع معسكر رولفس عند قصر (جيران جدي) ربما كان يقرب من الحقيقة . ولو انه محتمل كون الواحة في الحقيقة أقل حجا عما بينها في خريطته

بوزيما

تعيينه لموقع الحراش بالاتفاق مع ترافرس البوصلة التقريبي لموقع بوزيا عند سياحته مع المسز فوريز سنة ١٩٢١ يسمح لتعيين موقعها على درجة متوسطة من التقريب. وتقديرات حسنين بك عن المسافات والانحرافات في سياحته السيابقة صار تصحيحها بمقتضى خطوط العرض المرصودة عن الحراش وتاج والتي تعين موقع معسكره في بوزيه على بعد ٢٠ كيلومتر من الحراش في اتجاه خسة درجات شرقا من الجنوب الحقيقي ومن معسكره الى معسكر روافس (عين النصراني) يبلغ ١٥ كيلومتر تقريباً في اتجاه غربي من الشهال الغربي الحقيقي وباعتبار تعيين حسنين بك الحديث لموقع معسكر روافس على بعد ٣٠ كيلو مترا عن موقعه في الاتجاه الجنوبي الغربي يحو الجنوب حسب ماعينه روافس كما يتبين من المقارنة الاتية

ويتعذر القول بامكان خطأ حسنين بك بمقدار ٢٥ كياو متر فى تقديره السابق لبعد بوزيمه عن الحراش ولذا نرى حقا اعتبار حصول خطأ اما فى ارصاد اشتيكر او فهاهو اكثر احمالا في تحويله لهذه الارصاد . وهذه النقطة سيشاراليها فيما بعــد عند المناقشة على موقع بويمه

الكفرة (كبابوكما سماها رولفس)

اسم الحكفرة كافعل رولفس فى سنة ١٨٧٩ ولكن بصفة خاصة يطلق على المجزء كافعل رولفس فى سنة ١٨٧٩ ولكن بصفة خاصة يطلق على الجزء الذى أطلق رولفس عليه اسم كبابو ومقر الحكومة الحلية والمستمرة الرئيسية هى المدينة ذات الاسوار السماة تاج الواقعة على قمة جبل صغرى يشرف على أودية الصحراء الحقيقية التي تقع فى الجنوب وتشمل القرى جوف بومه بويه الزروق الطلاليب الطلاب . وقد اجرى حسنين بك خط العرض عند تاج وتقدم بنحو (٣) كياومتر على الحراف (١٦) درجة غربا من الجنوب الى جوف ومن هناك اجرى تقديرات مضبوطة عن البعد والانحراف عن باقى قرى الواحة وبها تمكن من توقيع مواقعها النسبية على الخريطة بدقة اقرب الى الحقيقة من ذى قبل

وتعلق أهمية عظمى لموقع بومه اقصي القرى شرقا فى اقليم الكفرة لانه عسكر هناك اشتيكر ورولفس ورصدا خط الطول والعرض سنة ١٨٧٩ وقد عين حسنين بك بويمه على بعد ٧كيلو متر من تاج فى اتجاه شرق من الجنوب الحقيق. وباعتمادنا تميينه

لموقع تاج نحصل على المواقع الآتيـة لبويمه عند مقارنتهـا بارقام روافس

خط طول شرقا	خط عرض شمالا	
74 7 £ £ •	72 NM X	بويمه كماعينها حسنين بك
74 14 £-	YE W T WX	بويمه كما عينها رولفس(انظر
(mi	tt afrik Ges., Ba	nd; 1880-1882, p. 25)
		- ·ii

وعلى ذلك عين حسنين بك موقع بوعه عقدار ٤٠ كيلو متر الى جنوب الجنوب الشرق من الموقع الذى عينه رولفس من واقع ارصاد اشتيكر واهم ما في هذا الاختلاف الكبير انه يقع في خط العرض الذى رصد مباشرة بمعرفة اشتيكر عند بويمه نفسها وبمعرفة حسنين بك في تاج على بعد ٢ كيالومتر من بويمه . ولم استطع شخصيا العثور على اى تفاصيل لارصاد اشتيكر اللهم الا الهم الجريت بواسطة دائرة منشورية ولكنى عرضت يانات حسنين بك الاصلية عن ارصاده عن الوقت وخط العرض في تاج الى التميص الدقيق فوجست برهانا قاطعا ان خط العرض الذى عينه لا يتجاوز الخطأ فيه ١ دقيقة واحدة . وقد رصد ارتفاع النجم القطي عند تاج فيا لا يقل عن ١ يالى مختلفة بساعة خطؤها بالنسبة

للوقت الحلى كان معروفا بالضبط بارصادعلى الشمس والنجم اجريت في نفس هـ نم التواريخ . ومن الفحص العميق للارصاد لايتجاوز الشك في خطأ الساعة التي رصد بها النجم القطبي عن ٢ ثانية في الوقت وهــذا الخطأ بالطبع لايؤثر في تعيين خط العرض. وممــا يؤكد ان النجم المرصود هو النجم القطبي هو الانحراف عن الشمال المناطيسي وكذلك معدل سيره في حركته الظاهرة . واكبر فرق فى خط المرض المرصود عن المتوسطف ارصادست الليالي لم يتجاوز ١٥ ومتوسط اختلاف اي رصد فردي عن المتوسط يبلغ ١٢ وعلى ذلك فخط عرض تاج كما عينه حسنين بك هو (٣٤ ١٣ ٤٢) يمكن اعتباره صحيحا فرق قدره ٢ وحيث انه لايوجد مجال في خطأ مذا القدر في تقدير مسافة بويمه من تاج فليس هناك محل للشك بان خط عرض بویمه النی عینه رولفس هو اکبربمقدار نصف درجة ومن المدهش ان يلاحظ ان الاختلاف في حاله بوزيمه الذي يبلغ ١٣٣٢ بين خط عرض رولفس وخط العرض المستنتج من احمالً حسنين بك الحديث هو من نفس العرجــة والعلامة الجبرية مثل الفرق الذي وجد في بوعه. وان تصحيحاً سلبياً مساوياً في القدر لنصف قطر الشمس يجعل في كل حالة نتائج كلا الراصدين متفقة تقريباً. ويعزى تفسير ذاك الى ان اشتيكر عين خط العرض برصد الحافة العليامن الشمس ظهراً وفي كل رصد من ارصاد بوزيمه وبويمه اعفل تصحيح الارتفاع المقاس عن نصف قطرالشمس وبذلك جمل خط العرض اكبر من الحقيقة بمقدار (١٦). وخطأ مثل هذا كما يعلم كل سائح على يسهل وقوعه في ارصاد اجرى تحويلها بسرعة في الموقع وفي الوقت الذي اجرى فيه اشتيكر ارصاده وحمليات حسابه في الكفرة كان هو وقائده عرضة للخطر الحقق من ضياع ارواحهما بايدى البدو وتعزى مثل هذه الاسباب لدرجة كبيرة في اختلافات خطوط الطول في كلا الحلن

وبناء على تعيينات حسنين بك يقع معسكر رولفس في بوزيمه على خط طول الكثر شرقا من خط الطول الحقيق بمقدار ٩. ويقع معسكره في بويمه اكثر غربا من خط الطول بمقدار ١٢. وما علينا الا ان نفرض ان اشتيكر رصد حافة الشمس السفلي في الصباح في بوزيمه والحافة العليا بعد الظهر في بويمه لا يجاد الوقت الحلى وفى كلتا الحالتين اغفل تصحيح الارتفاع المرصود بمقدار نصف القطر وبذا يمكننا ان نفلل تماما كلا الاختلافين في خط الطول

ومما يدعو الى الحيرة فى تفسير الخطأ فى خريطة رولفس هو ان رولفس قطع المسافة بين بوزيمة و بويمة وقدرها بمقدار ١٢٠كيلو متر (انظر (Mitt. Afrik Ges Band; 1880-1881 p. 23)

ينما عين حسنين بك هـ نــ المسافة بزيادة ٤٠ كيلو متر وبما

ان أقوال روانس عن المسافة كتبت بعد ما تعينت المواقع فلكيا فن المحتمل انه حصل على البعد ١٢٠ كيلومتر بالحساب من واقع الأرصاد الفلكية لاغيا التقدير التقريبي الذي ربا يكون قد قدره من واقع زمن سيره . واعتبركل من حسنين بك ومسر فور بز ان المسافة الحقيقية كانت اكثر من ١٢٠ كيلومتر حينا قطعاها في سنة ١٩٢١ ولكن عا انهما لم يعينا المواقع بالرصد فبق من المشكوك فيه ما اذا كان هناك خطأ في تعيين مواقع بوزيمه و بويمه على خريطة روافس ولكن الان برهن عمليا ان كلاهذين الموقعين على خريطة روافس كانا خطأ

واما بخصوص منسوب الكفرة فن الباعث للارتياح اتفاق ارقام حسنين بك مع ارقام رولفس . وقد اعطت قراءات حسنين بك للبارومتر جنوب جوف عند (عزيله) ان الارتفاع عن سطح البحر هو ۱۸۸ متر ويقدر ان بويمه تقع اعلى من ذلك بعشرة امتار فيكون ارتفاع بويمه نحو ٤٠٠ متر عن سطح البحر وهذا الرقم يتفق مع رقم رولفس و بنى التاج على قمة جبل شمال جوف منذ ايلم رولفس وعين ارتفاعها بمقدار ٢٧٥ مترا فوق سطح البحر من سلسلة قراءات البارومتر في خلال اسبوعين اما القرى الواقعة على صدود الكفرة في شمال تاج فهي منخفضة عن تاج نفسها غير انها

أعلى بقدر محسوس عن باقي القرى الجنوبية في اقلم الكفرة.وتعلو عوازل بمقدار ٤٣٤مترعن سطح البحر وكذلك المواري والهواويري يقمان في نفس المستوى . وهنـاك اتفاق تام لمرجــة ما في تقدير اتساع الكفرة من الشمال الى الجنوب.اما خريطة رولفس فتجمل فرق خط العرض بين الهواويري والطلاب عقدار ٣٥ كيلومتر بينها حسنين بك يمين ذلك عقد ال ٣٠ كيلومتر ولكننا عند معالجة اتساء البلدة من الشرق الى الغرب نجـــد فرقا فاحشا فان رولفس يقدر الانساء من الشرق الى الغرب بين يومه والطلاب عقدار ٤٠ کیلو متر بننما حسنین بك یقدره بمقدار ۲۱ کیلومتر و یما ان روافس يظهر انه عين مواقع كثير من القرى استنادا على اقوال العرب وليس على تقدره الشخصي الدقيق كما فعل حسنين بك فلا حاجة لنا للتردد في اعتماد المواقع النسبية التي عينها حسنين بك باعتبارها اقرب الى الصواب . ويستنتج من خريطة رولفس ان الامتداد شرقا وغرباهو ضعف الحقيقة

والخطأ فى الامتداد شرقا وغربا (بقدر ما يخص تعيين مواقع القرى وليس فى تقدير اتساع الزراعة) هو اكبر على الخرائط التى عملت بمعرفتي وطبعت بمعرفة مسز فوربز سنة ١٩٢١ (انظر Geographical Journal vol. 68 (1921) p. 248 وهذا يرجع الى ان المسافة بين جوف والطلاب بولغ في تقديرها عن الرسلة السابقة فقد اعطيت لى عقدار ٤٢ كيلو متر ينما هي تبلغ بحسب تقدير حسنين بك الاخير ٢٠ كيلومتر . ومما يلفت النظر عند مقارنة حسنين بك الاخيرة عن قرية الكفرة بالخريطة التي نشرت بمعرفة مسز فوريزهو أن عزيله واقعة في الثانية جنوب جوف بينها تقع في الخريطة القديمــة التي عملت من واقع بيانات حسنين بك وكروكياته في شمال الهواويري. ويعلل ذلك الى وجود بلدتين باسم عزيله وهذا الاسم يطلق محليا على اى بئر منعزل يحاط عادة ببعض النخيل ويعتبر آخر مورد مياه القوافل عنـــد مفادرتها الواحة وعلى ذلك فالعزيلة الشمالية هي آخر بئر للسائح من الكفرة للى الشمال الشرقي نحو جنبوب والعزيلة الجنوبية هي آخر بئر في الكفرة لاي سائح متوجه نحو وإداي

ومن العزيلة الجنوبية في الكفرةالى اركنو ٢٦٦ كيلومترا في اتجاه جنوب شرق ولا توجد مياه ولا مرعى في الطريق ومن اركنو الى العوينات مسافة ٤٢ كيلومتر في اتجاه اميل بقليل الى الجنوب

واحتا اركنو والعوينات

لقد كان من اهم النتائج التي حصل علما حسنين بكهوا ثبات

حقيقة وجود واحتى اركنو والعوينات وتميين موقعيها وارتفاعها بالضبط تقريباً. فلقد كانهناك رواية متداولة بانه يوجد واحتان في او بالقرب من الزاوية الجنوبية الغربية للقطر المصرى حتى انخريطة افريقيا بمقياس مله المراد التي نشرها

(Justus Perthes) في جو تا سنة ۱۸۹۷ تبين واحة صغيرة غير مسماة وبأرا في خط عرض (٥٠ ٢١) وخط طول (تع " ٣٠) وواحة أخرى لا يسكنها أحد وغير مسماة على بعد ٤٨ كيلومتر الى الشرق في خط عرض (٥٠٠) وخط طول (٢٩ ٢٣) وكلتا الواحتين وضعتا على الخريطة بلا شك من اقوال العرب الشائمة ويظهر انهما لم يطرقها أي رحالة من قبل وفي الحقيقة كان وجودهما محتمل الشك جداحتي إنهما لم يبينا على الخرائط الحربية الانجلنزية او الفرنسية . واني لم استطع العثور على بيانات نشرت عن وجود واحة اركنو ولكني وجدت ذكر واحةالعوينات في احدى الرسائل الحديثة التي كتمها هاردنج كنبح والقائم مقام تلهو (Lieut. Col. Tilho) وفي رسالة هاردنج كنج سنة ١٩١٣ (في المجلة الجغرافية علد ٤٢ صفحة ٢٤٢) عند كلامه «على صراء ليبيا عن لسان أهلها » يقول انه سمع عن محل يسمى عوانه او عوانات في منتصف الطريق من (مرجا) الى (الكفرة) وبها بثر ومراعى خضراء على اثر الامطار وبالخريطة التىكانت ملحقة بهذه الرسالة قدر الموقع

المحتمل لهذه الواحة على خط عرض (٢٦ ٣٧) وخط طول (٥٥ ٢٤) وتختلف بمقدار ١٣٠ كياو متر عن اقرب الواحتين كما بينت على الخريطة الالمانية المذكورة ويقول القائم مقام تلهو الذي اجرى استكشاف تببستي واردى وركو وعنيدى في سنة ١٩١٧ — ١٩١٧ ان منطقة الموينات التي لاتزال مجهولة تقع بالتقريب بين ٢٧ و ٣٧ من خط المرض شمالا وبين ٢٤ و ٢٥ من خط الطول شرقا وعلم ان هناك طريقا بين الموينات ومرجا (انظر مجلد ٥٦ صفحة ٨٥ سنة ١٩٧٠)

اما ارصاد حسنین بك فعینت الموقع لمعسكره وارتفاعه عن سطح البحر فی اركثو والعوینات كما یأی

خط العرض شالا خط الطول شرقا الارتفاع عن سطح البحر اركنو ۲۲ ۱۲۳۳ و ٤٤ ١٥ ۲۵ ۲۲ ۵۹۰ العوينات ۲۳ ۲۰ ۲۱ و ۲۲ ۲۲ ۲۲ ۲۲ ۲۲

وعلى ذلك فالعوينات تكون ٢٤ كيلو متر أبعد مما قدرها هاردنج كنج من واقع اقوال مرشده ولكنها تقع خارج الحدود الواسعة في خط العرض التي حددها القائقام تلهو و تبعد بمقدار ١٥٠ كيلو متر عن الموقع الذي توقع على الخريطة الالمانية تحت اسم «الواحة التي لايسكنها احد» ينما اركنو التي هي الواحة الصغيرة الواقعة غرب الواحة التي لا يسكنها احد قد ثبت الآن انها تبعد

عقدار ۱۸۰ كيلو مترعن الموقع الذي تمين على الخريطة الالمانية و يلاحظ ان اركنو هي في داخل الحدود المصرية بينما تقع الموينات على مسافة قصيرة داخل حـدود السودان الانجليزي المصرى

واهم ما فى تلك الاماكن انهاتفتح مجالا لاستكشاف الزواية الجنوية الغربية للقطر المصرى التي لم تصلها للان الموريات العسكرية ولاأجرأ المستكشفين نظرا لمدم توفر اى معلومات اكيدة عن وجود موارد المياه المستديمــة ومواقعها . والان وقد يينت بالضبط مواقع اركنور والعوينات وعرفت مواقع موارد المياه الصالحة للشرب بكميات معقولة فقد اصبح من المكن على اى رحالة من مصران يصلها ويحصل على المياه اللازمة له في عودته ولكني لازلت اقول إِن الوصولالى اركنو والعوينات من مصر . ليس من السمل نظرا لوجود صعوبات عظيمة ولو ان كلاالواضمين للخريطة الالمانية والمستر هاردنج كنج علم لهم انه يوجد طريق قديم من مصر يصل الى الموينات ومن اقوال مرشد المستر هارد نج كنج أنه يوجد طريق من الواحة الداخلة بطول ٢٠٠ كيلو متر يخترق صحراء بلاماء وعملي ذلك تكون الرحملة بين المكانين متعذرة على الجال حتى في فصل الشتاء ينما صلاحية

الارض لمرور السيارات وخصوصا فى المنطقة الجبليّة حول الواحات. ليست معلومة للان

واهم مايذكر عن طبيعة اقليمي اركنو والعويناتان ارضهما ليست منخفضات طبيعية تستمد ماءها من مياه الرشع في قاع الارض كباقي واحات صحراء مصر الغربية ولسكنها مناطق جبلية تستمد ماءها من مياه الامطار الحلية التي تتجمع في احواض صخرية ووادي النيل في خط العرض نفسه لا توجه فيه تقريبا اي امطار ولكن هناك على بعد ٧٠٠ كيلو متر غربا في الصحراء تنزل فيـه امطار كافية أن تكون موردا مستمرا وان كان محدودا (وفي الموينات فهو كاف محاجيات مستعمرة يسكنها ١٥٠ بدوي) و في وقت ما من السنة تنبت الحشائش لمرعى الحيوانات في الوديان المنخفضة . ومستوى الارض في هذه المنطقة ٦٠٠ متر فوق سطح البحرولكن الجبال المجاورة للواحة تعلو ١١٠٠ متر عن سطح البحرومن الصعب ان يكون هناك شك في العلاقة بين الامطار ويين نظرية تاثير الجبال حيث ان الجبال تُجذب السحب او تساعد فى تكوينها. وبهذه المناسبة يجدر بالذكر ان عدم وجود الزرع في الاراضي المستوية البعيدة في الجنوب كما في الاراضي التي في الشمال يبرهن على ان سقوط الامطار في المناطق غير الجبلية اقا منه فى المناطق الجيلية حول هذه الواحة. ولوانه نادر فى صحراء مصر الغربية الاان هذه الاحواض الصخرية معتاد وجودها فى الصحراء الشرقية بالقرب من البحر الاحر حيث نسمى (Galts) انظر كتابى عن جغرافية وجيولوجية صحراء مصر الشرقية سنة ١٩١٧ صفحة ٢٤٠ ـ ويكون وجودها فى اددى وعنيدى من منطقة افريقيا الفرنسية الاستوائية كما نطم من اكتشافات تلهو وحسنين بك

وان العوينات التى فيها جبال اعلى من اركنو بها مياه احسن واغزر. واحفظ مياه طول مدة الجفاف محكوم بعضه بطبيعة الصخور التى تتكون منها الجبال والتى لاتتسرب منها الميامو بعضه بوجود البرك المستترة تحت حماية الصخور فى اوعية صخرية تقلل من التبخر

وكان امتداد جبال اركنو والعوينات لا يزال مجهولا ولكنها نحو ١٠٠٠ كيلو متر مربع . وطريق حسنين بك واقع غرب السفح الغربي لهذه الكتل حتى أن حدودها الغربية تحققت وكذلك امتدادها الشمالي والجنوبي . ولكن حدودها الشرقية في مصر لاتزال مجهولة . ومما فيه ريب وجود سلسلة من التلال تربط الكتاتين من الجبال بعمضها شرقاً . وأجرى حسنين بك استكشافاً يمتد ٤٠ كيلو متر شرق معسكره في العوينات دون أن يصل إلى تنيجة الكتلة الجبلية . و يمكن رؤية الجبال على مسافات بعيدة من الشمال والجنوب . وقد أمكن رؤية أركنو على بعد ٢٠ كياو متر من الشمال والعوينات بقيت مشاهدة على الأقل على مثل هذه المسافة من الجنوب في الطريق . ويحتمل أن لا تكون هذه الجبال ظاهرة للرحالة من جهة الشرق نظراً إلى تكوينها من عدة تلال صغيرة غير متصلة بعضها والأرض في هذا الطرف عالية وتنحدر بالتدريج نحو النيل وسببق هذا غير معلوم إلى أن يحدث ا كتشاف أخر.

ومسافة السفر من الموينات إلى آبار اردى تبلغ ٢٣٠ كياو متر في اتجاه نحوالجنوب الغربى وتقع الـ ١٨٤ كياو متر الا ولى منها في حدود السودان المصرى الانجليزى والـ ١٤٦ كياو متر الباقية تقع في حدود أفريقيا الاستوائية الفرنسية ولا يوجد على طول هذا الطريق مياه قط ولكن يجد الانسان من حين لآخر بقاعاً بها حشائش جافة وذلك في النصف الأخير من الطريق

وقبل الوصول إلى أردى بنحو ٢٥ كيلو متر كانت الاودية مكسوة بالحشائش الخضراء وعلى ذلك فالحد الشمالى لمنطقة الامطار الاستوائية هو بالتقريب خط عرض (٠٠٠ مم) يظهر أن أردى تطلق على منطقة واسعة تمتد من خط طول ٣١٠ الى خططول "٢٤ شرقاً وترتفع تدريجياً نحو الجنوب وتنتهى بجرف متقطع شرقاً وغرباً فى خط عرض (٣٠٠ °١٨) ومنبع المياه الذى زاره حسنین بك والنبي عرفه مرشده ببئر اردي يقع في خط عرض (۱۸ ۳۱) هو وخط طول (۱۰۰ °۲۳) ویملو عن سطح البحر بمقدار ٥٥٨ متراً . وهــذا ليس ببئر وانما هو بركة صغرية مشابهة لآبار اركنو والعوينات ومياهه جيدة . وبأر اردى التي زارها حسنين بك قريبة من المنطقة المبينة على خريطة القائمقام تلهو سنة ١٩٢٠ تحت اسم ﴿ أُردِيما ﴾ ويظهر أنه بنفس العين التي زارها ذلك الرحالة . ويقع بئر اردي على رأس واد صغير تنصرف مياهه نحو الشمال ويضطر الانسان الى صعود التلال الى ارتفاع ١٠٧٠ متراً فوق سطح البحر ثم يعبر سهلا متقطعاً قبل الوصول الى مصارف المياه الجنو بية التي تنتهي بالجرف. وقد تقدم حسنين بك عنرقاً هــذا السهل في اتجاه جنوبي شرقي هابطاً من الجرف عند خط عرض (٥٠٠ م ١٨٠) وخط طول (٠٠٠ ممر) ومنسوب قدم الجرف هو (٧٩٠) متراً فوق سطح البحر فيكون الجرف على ارتفاع ۲۳۰ متراً و بُعد الهبوط من جرف اردى اتبع حسنين بك طريقه نحو الجنوب الى آجا غترقاً المنخفض الرملى العظيم الذي يفصل سهول اردى عن عنيدي (على بعد ٨٨ كيلو متر من معسكره في شمال ابار اردى) و يظهر أن هذا الطريق كان محاذياً بالتقريب للطريق الذي انبعه القائمةام تلهو سنة ١٩١٤ وعلى بعد ٢٠ كيلو متر منه شرقا

اجاه

منبع مياه اجاه هو بركة صغرية تشبه منبع اردى ولكن المياه رديئة نظرا لتلويتها بالحيوانات وتبعد البركة ٦ كيلو متر فوق. سطح واد ينتهى نحو الشمال بجرف يواجه جرف اردى . وموقع البركة في اجاه يقع على بعد ٢٤ كيلو متر من يناييع اجاه التي يينها القائمقام تلهو على خريطته . ومن المحتمل تعدد البرك واليناييع في المنطقة المجاورة بينهذه التلول وكلها يطلق عليها هذا الاسم وهذا مما يفسر الفرق الظاهر . والطريق من اجاه الى انبياه يبلغ ٥٠ كيلو متر ويتبع خطا متكسرا وعلى العموم في اتجاه جنوبي . ويصعم الطريق في العشرة كيلو مترات الاولى الوادى وبعد ذلك يسلو بسرعة حتى يصل الى ارتفاع فوق ١٠٠٠ متر عن السهل

انبباه — (عنيباه)

هى مستمرة صغيرة للبدو بها بئر مياهه جيدة تبعد نحو ٢٨

كيلو متر شرقا عن اباركيته المبينة على خريطة القائمقام تلهو على نفس السهل العالى . ومن انبياه الى باو مسافة ١٢٠ كياو متر متكسر جداً في اتجاه جنوب الجنوب الغربي على سهول تلية غير مستوية . وبلغ اعلى ارتفاع دونه حسنين بك تحو ١١٨٤ مترا فوق سطح البحر وقد وصل اليه في نقطة على الطريق تبعد ١٨ كيلومتر عن انبباه وهذا الارتفاع البالغ ٣٨٨٤ قدما هوأعلى بقليل من ٣٦٠٠ قدم التي دونها القائقام تلهو كأعلى ارتفاع بلف على نفس سهل ارديبه في نقطة اكثر غربا ويحتمل ان هذا السهل يأخذ في زيادة الارتفاع محو الشرق. وقد عبر وادي (كابتاركو)على بعد ٤٧ كيلو متر بمد ذلك . وبما مجدر بالذكر ان بيانات حسنين بك عينت موقعا لهذا يقرب جدا من كابتاركو المبين على خريطة القائمقام تلهو

باو

باو التى زارها حسنين بك هى ليست بو التى زارها القائمةام تلهو والتى تقع على بمد ١٠٠ كيلو متر آكثر شمالا ولكن هى المكان المعروف باسم (اوروبو) الواقعة على خريطة تلهو و (باو) على خريطة واداى ودارفور التى ارفقت بالاتفاقية الانجليزية الفرنسية فى باريس سنة ١٩١٩ كما يتضح من المقارنة الآتية عن المواقع الممينة بمعرفة حسنين بك والمقاسسة من الخرط عن المحلين المذكورين

خط عرض شمالا خط طول شرقا باو (حسنین بك) ٤٢ / ٢٨ (٢١ ركاءَ ٢٠ شع اوروبو (تلهو) ... سَم ١٩٠ سَم ٢٠٠ مَ ٢٠٠ باو (خريطة الاتفاقية) ... كَم ٢٨ مَ ٢١ رَبَع مَ ٣٣

وتقع ابار باوعنــــد رأس الوادى الذي يصرف مياهه شمالا وتكثر فيه الشجيرات والاشجار وبه عدة آبار مستديمة. ولو ان الياه تقل في فصل الجفاف ويضطر حينئذ الى تعميقها. والطريق من باو الى الفوراوية يبلغ ١٤٥ كياو متر في أتجاه جنوب الجنوب الشرقي على ارض مكسوة بالحشائش والشجيرات.ومرحسنين بك على بعد ه ه كيلو متر من دخول الفوراوية بالقرب من تل معروف بالتميره عليه جزع شجرة يابسة معتبرة كملامة حد بين الاملاك الفرنسية وبين الاملاك الانجليزية المصرية.ولم تؤخذ ارصاد فلكية هناك ولكن نتائج حسنين بك المضبوطة بالترافرس الذي عليــه تمين الموقع التقريبي للتل في خط عرض (َدَعُ °١٥) شمالا وخط طول (۲۷ °۲۲) شرقا ووادی هور السمی (هوم)علی خریطة الاتفاقية الأنجليزية الفرنسية عبر على بمد ٧كيلو متر بمدتل المميره

الخلاصة

وبالحصول على تحليل نتائج حسنين بك الذي استغرق زمنا كبيراً من وقتى لمدة تزيد عن شهرين ربما يسمح لي أن ألاحظ بأن رحلته كما يخيل في هوزيكاد يكون فريداً في تاريخ الاستكشاف الجغرافي. والطريق من السلوم إلى الأبيض مسافة ٣٣٤٥ كيلو متر أغلبه يتخلل صحراء غير مأمونة يسكنها نفرقليل من القبائل القديمة المتمصبة والتي لايمكن لأحدأن يجتازها بدون حرس عسكرى قوى مالم يكن مسلما وذا ارادة قوية وحكمة صادقة وثبات متين ولكن حسنين بك لم يقم فقط بهذه الرحلة الشاقة وأتى بأوصاف هامة وصور شمسية عن البلاد التي مربها في طريقه وانما اجهدنفسه قبل القيام من مصر بعدة أسايع للتمرين على سهولة استمال التيودوليت وفي الحصول على معاومات عن أحسن طرق مساحة الاستكشاف التي تستعمل في استكشاف مثل هذا الذي عزم على القيام به . وقد برهن في طول سياحته على حسن تطبيقه للمعلومات المساحية التي حصل عليها . وإن الدقة والضبط في ارصاده يشهدان بذلك عند تحليلها السابق

وأهم شيء جدير بالذكر هو قدرته على القيام بهذه الارصاد بلا مساعدواستمراره فىالتحفظ على الدقة والضبط في مقاساته و بياناته لمسافة تزيد عن ٢٠٠٠ كياو متر والتي تفصل نقطتين في طريقه معاومتين من ذي قبل. ومما يستحق الشكر عليه ترتيب وتفصيل طبيعة ارصاده التي جعلت أمر تحليلها عملا مقبولا لا غضاضة فيه وجعلت من السهل تخطيط طريقه وتعيين المواقع المستكشفة حديثاً على طول طريقه على الحريطة بدرجة عظيمة من الدقة

واهم الاضافات الى معلوماتنا عن الشمال الشرقى من افريقيا والتىكانت وليدة ابحاث حسنين بك هي ما يأتى

- (۱) الموقع الحقيق لآبار الظيفن والكفرة الناشئ عن التفيير نحو ۱۰۰ و ٤٠ كيلومتر على التوالى من الموقع السابق بيانه على خرائط افريقيا
- (۲) آکنشاف واحتی ارکنو والعوینات اللتین لم تعرفامن قبل وتعیین موقعیهما وسعة مناطقهما بالتقریب و بذا ینفتح طریق جدید محتمل لرحلات جدیدة فی صحراء لیبیا بمناطق لم تستکشف من قبل
- (٣) اكتشاف طريق في الجنوب الغربي من مصر يجتاز سهل اردى وانيدى في افريقيا الاستوائية الفرنسية الى دارفور وتميين مواقم موارد المياه الواقعة عليه

وهذا الاستكشاف له علاقة مهمة ويعتبر كنتمة للاستكشافات

المجيدة الحديثة التي قام بها القائمقام تلهو في السودان الفرنسي

(٤) تميين مناسبب مضبوطة المبارومتر على طول الطريق و بذا امكن الحصول على معلومات قيمة عن طبيعة تكوين الجبال فى منطقة واسعة لم يعرف عنها شئ من قبل وكانت هذه المعلومات مثبتة لاستنتاج القائمقام تلهو بانه لا يحتمل ان يوجد مخرج صرف لبحيرة تشاد في اتجاه شرقي

استنتاجات من المعلومات الجيلوجية

التى جمعها احمد محمد حسنين بك أثناء رحلته من السلوم الى الفاشر مخترقا صحراء ليبياعن طريق الكفرة والعوينات

مس صادق بك مفتش بالقسم الجياوجي بمصلحة المساحة

ابدأ قبل بحث المسائل التي نحن بصددها بتهنئة حسنين بك لنجاحه في اتمام رحلة فتحت امامنا منطقة عظيمة كانتحتى الان من مجاهل الارض. والذير مارسوا منا الاسفار بالصحارى ولو قليلا لابد معجبون بمجهوده في قطع نيف وثلاثة الاف وخماثة كيلو متر في صحراء قفرة مغلقة لأسباب سياسية او دينية في وجه المستكشف الاوروبي. ولا بدان يكون قد صادف في

رحلته من الصعاب والمشاق ما اضنى من الجسم والعقل الا انه لا شك قد عوض من ذلك بلنة الشمور بالحريةالذى يبعثه وجوده في ذلك الفضاء الذى لاحد له وترقبه الدائم لاستكشاف جديد.

وقد أظهر حسنين بك عزماً اكيداً على ان يمود بملاحظات صحيحة عن كل ماله له أهمية علمية فحصل بذلك على جموعة ثمينةمن النماذج الجيلوجية والصور الفتوغرافية تجمل من السهل على من خبروا جيولوجية الصحارى المصرية خبرة عملية ان يصلوا الى نتائج صحيحة عن التركيب الجيولوجي للمنطقة التي اخترقها .

وحيث كنت فائباً عن مصر عند عودة حسنين بك فقد قام المستر مون بفحص هذه النماذج والمينات وقدارفقت مع هذه المذكرة ملاحظاته والنتائج التى وصل اليها وعند فحص المماذج والصور الفتوغرافية التى عرضها علينا حسنين بك لفتت نظرى النقط الآتية وجه خاص: —

(۱) وجدت ما ين واحتى سيوه والجنبوب قطع من الاخشاب المتحجرة جاءنا من بعضها بقطع وصور البعض الآخر . وف هذا دليل على امتداد ما نسميه (الغابات المتحجرة) امتداداً عظيما نحو الغرب. كذلك يبعث عندنا الرغبة في غص المنحدر الجنوبي لهضبة برقة حتى الحدود الغربية المصرية بما في ذلك الجزء المرقوم « ألم مح مح مح مح مح

يستكشف » على عريطة القطر المصرى الجيولوجية مقياس ١٠٠٠ر١٠٠٠ .

- (٧) تدل نماذج الحارات أو ستريا فيرليتي (Ostrea Virleti) وأوستريا ديجيتالينا (Ostrea digitalina) وهي من الحفريات الشهيرة التابعة للمصر الميوسيني أن واحة الجنبوب واقعة في صخور تابعة لنفس التكوين الجيولوجي الموجودة فيه واحة سيوة وهو تكوين تابع للجزء المتوسط من المصر الميوسيني . كذلك تدلنا المينة رقم على امتداد هذا التكوين نفسه في اتجاه واحة جالو .
- (٣) وهناك عينات من حجر جيري صلب التقطت عند تقطة رمز اليها مجرف (A) على الخريطة المرفقة بمذكرات المستر مون على بعد قليل جنوبي خط العرض ٢٨٥ شالا. ومن ينهاقطعة من صخر مكون من بقايا محارات يغلب ان تكون تابعة للمصر الميوسيني المنات الاخرى فيحتمل ان تكون من طبقات تابعة للمصر الايوسيني او الكريتاسي اذان هناك طبقات تابعة لحدة المصور وتمتد على هذا الخط شرق الحدود المصرية على ان خاوهذه الخماذج من الحفريات يتعذر معه البت في عمرها الجيولوجي بطريقة اوضح
- (٤) من يوم ٢٠ الى ٢٤ مارس كان حسنين بك يخترق سهلا

منبسطاً عظيا وقد يدعونا ذلك الى التساؤل عما اذاكان هذا السهل نتيجة تأثير عوامل الثفتت والتعرية على الطبقات الطينية والرملية الرخوه التى توجد عادة بين الاحجار الجيرية الكريتاسية والطبقات الصلبة من التكوين المعروف عند الجيولوجيسين بالحجر الرملي النوى.

- (ه) وسواه أصح هذا الاعتبار أم لم يصح فقد ابان لنا المستر مون ان حسنين بك وصل الى اول طبقات التكوين الرملى النوبى عند نقطة تبعد قليلا الى الشمال من الحرش (الظيفن) وعينات الصخور التى التقطت من هذه النقطة جنوباً الى النقطة المرموز لها بحرف (٢) على الحريطة كلها انواع مختلفة من هذا التكوين الرملى الذي ينطى مناطق ها الله في مصر والسودان.
- (٦) وهناك أهمية خاصة لا كتشاف احجار جرانيتيه في واحات الموينات واركنو والنوع الشائع بين هذه الصخور الجرانيتية هو البجهاتيت المكون من بلورات كاملة من الفلسبار والكوارتز (المرو) والهور نبلند. وقد اظهرت لنا الصور الفتوغرافية أهمية تأثير درجة الحرارة على سطوح هذه الصخور فترى سفح الجبل منثورة عليه جلاميد عظيمة من الصخر قد افلق بعضها منجراء تغيير مدجة الحرارة الى قطع كبيرة لا يشك الناظر المها في الها كانت فيا

مضى قطعة واحدة .

اما فيما يختص بالملاقة بين الجرانيت وطبقات الحبر الرملي النوبى فيلاحظان جبل الجرانيت مرتفع ارتفاعاً كبيراً عن طبقات الحجر الرملي التي تحيط به وهذا الفرق في الارتفاع يمكن تفسيره بأحد الفروض الآتية : —

(اولا) وجود تمريج فى طبقات الارض فى هذه الجهة على شكل قبو يكون الجرانيت الجزء الأوسط منه .

(ثانياً) وجود انشقاق او فالن عظيم تسبب عنه ارتفــاع الجرانيت وانخفاض الطبقات الرملية .

(ثالثاً) تدخل الجرانيت وهو فى حالة ميمانه بين طبقات الحجر الرملى التى كانت تعلوه على انه بعد التحدث مع حسنين بك وفحص الصور الفتوغرافية التى لهاءلاقة بهذا الموضوع اجدنى مضطراً للاستنتاج الآتى . ـ

(۱) من المحتمل وجود انتناء فى الطبقات على شكل قبو عظيم اذ ان طبقات الحجر الرمسلى ترى مائلة نحو النساظر فى الصسورة السينمانوغرافية التى عرضها حسنين بك والتى ترى فيها حملته فى طريقها وادى العوينات

وهذه الظاهرة معروفة ايضاً في بعض النقط جنوب واحة

الخارجة حيث توجد طبقات الحجر الرملى النوبى مائلة ميلاظاهر آ عن الجرانيت واذا بحثنا النرض الثالث فليس هناك في اى جهة من جهات القطر المصرى مايدل على تدخل الجرانيت في حالة ميعانه بين طبقات الحجر الرملى النوبي وبالمكس فتى جميع الحالات التي تظهر فيها علاقة الجرانيت بهذه الطبقات النوبية قد قام البرهان على ان تكوين الجرانيت سابتى لتكوين الطبقات الرملية وانه قد تعرض فعلا لموامل التعرية قبل رسوب تلك الطبقات الاخيرة على سطحه .

(٣) فنى انتظار سنو حفر صة لدراسة هذه المسئلة دراسة مفصلة نحن ميالون للأخذ بالفرض الذى يعزو الفرق فى الارتفاع بين الجرانيت وطبقات الحجر الرملى النوبى الى أن الطبقات فى تلك المنطقة قد سبق انتناؤها فى شكل قبو مستطيل نواته الجرانيت تحيط به طبقات الحجر الرملى النوبى . ولو أن ذلك لا يمنع بقاء الفرض الآخرأى وجود فالق عظيم نتجمنه ارتفاع الكتلة الجرانيتية الى ارتفاع يملو سطح الطبقات الرملية التى كانت تعلوه قبل ذلك أو أن الطبقات الرملية هى التى انخفضت على الجانب الآخر من ذلك الفالق الى مستوى أوطأ من الجرانيت .

وهناك ظاهرة أخرى على جانب من الأهمية وهي وجود

رسوم متقنة الصنع على سطح جلاميــد الجرانيت عثل الزراف والنمام. وقد أخبرنا حسنين بك أن الجل لم يمثل بين هذه الصور ولبس بينها مع إلاَّ سف صور مفصله للانسان. ويحتمل أن تكون هذه الصورة من صنم الانسان في المصور القديمة في وقت كان هذا الجزء من شمال أفريقيا يتمتع بأمطار أغزر من الوقت الحاضر وبالاختصار فرحلة حسنين بك قد أبانت لنا امتداد طبقات العصر الميوسيني والتكوين الرملي النوبي غرباً الى مدى أبعد من الحدود الغربية المصرية وهمرفي تلك المناطق محتفظة بنفس الخواص التي لها بالصعاري المصرية . كذلك يفتح استكشاف واحة جديدة فى صخور جرانيتية فى هــذا الجزء من الأراضى المصرية طريقاً أخرى بين دارفور والواحات الداخلة ويعطينا قاعدة بمكن الاعتماد علمها للحصول على المياه لمن مريد أن يزور هذه المناطق في المستقبل ومن المهم جداً اجراء دراسة جيولوجية مفصلة لهذه المناطق

ملاكر ات جيلوجيسة عن رحلة مسنين بك من الساوم الي دارفور سنة ١٩٢٣

بقلم المسترف · و · مول

ترجمة حسن بك صادق

طلب منى حسنين بك فى غيبة الدكتور هيوم مديرالقسم الجيولوجى الاجازة أن أفحص نماذج (عينات) الصغور والحفريات التي جمهاأ ثناء رحاته الاستكشافية بالصحراء المصرية الغربية من السلوم على شاطىء البحر الاييض المتوسط الى دارفور بالسودان . وقد تقبلت هذه المهمة بكل سرور وأقدم هنا ملاحظات مختصرة عن الظواهر الجيولوجية التي يمكن استخلاصها من المينات والصور الفتوغرافية ومن أقو الحسنين بك نفسه . ولو أن النماذج والمينات صغيرة الحجم طبعا وهى فيما يختص بالصخور النارية تظهر عليها علامات التحلل من تأثير تعرضها للعوامل الجوية بالصحراء فى سنين عدة فهى مع ذلك كافية لأن تستنج منها معلومات صيحة سنين عدة فهى مع ذلك كافية لأن تستنج منها معلومات صيحة عن التكاون الجيولوجية التي مر عليها المستكشف إبان رحلته

وقد فسر لنا الرحالة كيف أن صعوبة النقل حالت دون أن يجمع نماذج كبيرة وافية وقد أراد قدر المستطاع أن يتجنب كل ما يبعث الشك فى نفوس مرافقيه بأن لا يأتى من الاعمال ما يمكن تأويله على غير القصد منه مثل أن يكثر من تكسير الصخور وحمل قطع مها على غير المألوف بينهم

يظهر من الجدول المفصلة فيه السنات الجيولوجية وأوصافها في ذيل هذه المذكرة أن الطريق كانت في ابتدائها فوق صخور تابعة للعصر الميوسيني تدلنا على ذلك حفريات المحارات اوستريا دمجيتالينا (Ostrea Virleti) واوستريا فيرليتي (Chlamys Zittelli) وكلاميس زيتلي (Chlamys Zittelli) وغيرها وقد جمت سبع عارات من الاولى واثنتان من الثانية واثنتان من الثالثة وخمس غيرها تشبه كلاميس سبملفينا (Chlamys submalvinae) وهذه كلما المعروفة بكثرتها في طبقات العصر الميوسيني في الصحاري المصرية

وتمتد طبقات الميوسين الى واحات سيوة والجفبوب وچالو ثم جنوبا الى الى نقطة تيمد نحو ١٠٨كيلو متر جنوبى چالو حيث التقطت آخر عينة من محارات المصر الميوسينى رقم ٤ (انظر المينات رقم ١ — ٤) ومن هذه النقطة الأخيرة المرقوم له ابحرف "A" على الخريطة المرفقة تستمر الطريق فى سنهل قفر منبسط ليس به من الصخور ما له أعمية جيولوجية عدا طبقة رفيمة من الرمل والحصى حديثة التكوين تفطى سطح ذلك السهل العظيم الذى يمتد بحو ما ثنى كيلو متر أى مسيرة أربعة أيام عملة الى الجنوب

ولما ان بلغ نقطة تبعد ٥٠ كيلومتر شمال الظيفن رأى الرحالة أن ما حوله من المناظر قد تغير تغييراً ظاهراً وتبدل لون الصغور المحيطة به من اللون الاصفر الباهت الذي لازم الصخور الحيرية الميوسينيــة وكذلك رمال الصحراء الى ألوان ساطعة تدلنا قطم الصخور التي التفطها منها على أنها طبقات الحجر الرملي المروف عند الجيلوجيين بالتكوين الرملي النوبي التابع للمصر الكريتاسي وقد يوجد بين هذهالا لوازأحيانا اللوزالازرق والاخضر ولكن اللون الاساسي هوالاحر بجميع أشكاله من قرنفلي وطوبي وكذلك ألوان المغرة تمزوجة ببعضها البعض . وقد توجد المغرة نفسها في شقوق تتخلل هذه الطبقات . وفي هذا دليل على امتداد التكوين الرملي النوبي امتدادا عظما نحو الغرب اذأن النقطة المرقوم لهما بحرف "B" تبعد نحو ٦٠٠ كيلومتر الى الغرب من آخر نقطة معروفة على الحد الشهالى لطبقات هذا التكوين كما هو مبين على الخريطة مقياس ٠٠٠ر٠٠٠ر١ / ١ طبعة سنة ١٩١٠ ومما يلفت النظر عدم وجود عينات تدل دلالة قاطمة على وجود الطبقات الكريتاسية المليا. ومن المحتمل جدا وجودها مغطاة تحت الرمل والحصى الذى يغطى سطح السهل الواسع الذى سبقت الاشارة إليه بين النقطتين "A" و "B" على الخريطة

وهناك مسألة اخرى بقيت غامضة من جراء وجود هذا السهل السابق الذكر وهى تقرير الحد الجنوبي للطبقات الميوسينية تقريراً دقيقاً فاذا اعتبرنا أن النقطة "A" التي التقطت عندها آخر حفرية ميوسينية هى تقطة على ذلك الخط لوجدنا أن التوزيع المقترس هنا لطبقات هذا التكوين ذو أهمية من ناحيتين .

- (۱) دلالته على الامتداد غربا للبحر القديم الذي كان يغطى
 منطقة البحر الاييض المتوسط وما حوله في العصر الميوسيني
- (۲) تقوية اعتقادنا في أن الحركات الارضية التي أدت الى اتتناء طبقات الارضية في الجزء الاكبر من مصر وشبه جزيرة سينا على شكل قبو هائل حدثت قبيل المصر الميوسيني مباشرة. وقد كان هذا القبو العامل الاكبر في تحديد شاطىء ذلك البحر الميوسيني الذي كان على هذا الاعتبار يمتد من النقطة التي عيناها الآز بين الحرش (الظيفن) وجالو الى نقطة قريبة من واحة سيوه

ثم يتجه الى الشمال الشرق حتى خط عرض ٣٠° شمال ثم يتبع ذلك تقريبا حتى السويس

ويظهر أن الاراضى المصرية الواقعمة بين شواطىء خليج السويس كما كانت معروفة فى العصر الميوسيني وشاطىء البحر الميوسيني بمدسيوة والظيفن كانت أرضا يابسة فى ذلك العصر ومعرضة طبعاً لعوامل التعرية إبان مدة جيولوجية طويلة مما أدى الى انكشاف طبقات التكوين الرملي النوبى والمطبقات الكريتاسية الاخرى ثم رسوب الطبقات الميوسينية فوقها مباشرة

أما الحجر الرملي النوبي فتدلنا العينات رقم ٥ -- ١٠ أنه عتفظ هنا بجميع الخواص التي له في باقي جهات الصحاري المصرية وشبه جزيرة سينا فهو حجر رملي مكون من حبيبات رفيعة مستديرة من الكوارتز تتخلله هنا وهناك كميات مختلفة من الحبات الكبيرة والحصي وقد تتغلب نسبة الحصي أحياناً فيصير الصخر من نوع الكو نفلو مرات. أما المواد الجيرية أوالسيليسية أو الحديدية التي تحدث تماسك حبيبات الكوارتز فهي أيضاً التي تسطى الصخر لونه الذي يختلف في عمقه باختلاف تركيب وكمية اوكسيدات الحديدية من جراء تأثير العوامل الجوية وعلى الاخص الاوكسيدات الحديدية من جراء تأثير العوامل الجوية وعلى الاخص الامطار تتجمع في جيوب جراء تأثير العوامل الجوية وعلى الاخص الامطار تتجمع في جيوب

أو شقوق فى الصغور ويمكن اذا طحنت طحنا دقيقاً أن يستممل فى صناعة الاصباغ

وتمتد طبقات التكوين الرملي النوبي من النقطة التي انهت عندها الطبقات الميوسينية جنوبا الى نقطة مرقوم لها بحرف "C" على الخريطة تبعد نحوه اكيلومتر شمال جبال الركنو.

وباقترابه من هذه النقطة الاخيرة لاحظ الرحالة أن معالم الارض بدأت تتبدل مرة اخرى فالألو ان الساطعة التي لازمت الحجرالرملى تغيرت الى ألو ان قاتمة تميل الى الاممر والاسود في جبال من الصخور النارية يبدأ ظهورها على سطح الارض عندالنقطة "ت على الخريطة وهذا التغيير في المناظر الطبيعية الذي يصحب الانتقال من تكوين جيولوجي لآخر يبدو بوضوح في الصور الفوتو غرافية الجيلة التي عرضها أمامنا حسنين بك والتي من أجلها يستحق كل ثناء واعجاب

فنها صور تعطى فكرة صحيحة عن المناظر الطبيعية فى مناطق التكوين الرملي النوبى وأخرى ترينا المناظر فى مناطق الصخور النارية

وتدلنا المينات رقم ١٨ الى ٢٧ أن الصغور النارية التي منها تتكون جبال اركنو والموينات هي من فصيلة الجرانيت والسيانيت ذات التباور الظاهر تخترتها عروق وسدود من صخور نارية اخرى دقيقة التباور فجال اركنو مكونة فى النالب من صخور متشابهة التركيب تثلها العينات ١٢ و ١٤

فالعينة رقم ١٧ عبارة عن مجموعة مناسكة من البلورات التامة التبلور من فلسبار قلوى ذى لون رمادى ورعاكان من نوع الارثوكلاز المتحول الى الكاولين. وهذا الممدن هو أهم عنصر فى تكوين تلك الصخور أما الكوارتز فنير ظاهر فى العينة المذكورة التي ثقلها النوعى نحو ور٧. وعدا الفلسبار فتوجد بالصخور بلورات صغيرة جيدة التكوين خضراء قاعة اللون من الهور نبلند على أن نسبة هذا الممدن فى الصخور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور المدن فى الصخور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور المدند المدن فى الصخور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور بعد .

والعينة رقم ١٤ هي قطعة من صغر رمادى اللون أهم عناصره فلسبار قلوى رمادى اللون ومعه بلورات من الهور نبلند بنسبة تمادل الموجود منه فى العينة رقم ١٧ وقد ظهر من الاختبار الميكروسكوبى لقطاع رقيق من العينة رتم ١٤ أن هــذا الصغر الاخير يطابق تماما الوصف الذى تقدم للعينة رقم ١٧ ويزيد عليه احتمال وجود معدن النفاين ترى فى بقع ترى فى القطاع وتقابلها فى

العينة نفسها بقع صمراء لامعة ترى بالعين المجردة . علىأ نه لم يتحقق وجود النفلين بوجه التأكيد

ومما تقدم يمكن اعتبار السينات ١٤و١٥ من الصخر المروف بالسيانيت . وتخترق صخور السيانيت فى جبال الموينات عروق مختلفة من أحجار نارية أخرى تدل عليها المينات ١١و١٣ وه١ ولا شك فى وجود غيرها لم تلتقط منه عينات

فالقطمة رقم ١١ تمثل عرقا من صخر صلب دقيق التبلور أخضر اللوز قاتمه يظهر على سطحه اسمرار نتيجة تأثر الموامل الجوية وعليه عدد كبير من نقط سوداء لا تري في داخل الصخر وقد ظهر من الفحص الميكروسكوبي أن لهذا الصخر أهمية خاصة فهو مكون من أرضية من البلورات الصغيرة من الفلسبار دقيقة أو ميكروسكوبية في بعض الأجزاء منتشر فيها بلورات رفيمة من معدن أخضر يشبه الايجيرين وتوزيم هــذه البلورات الأخيرة ليس تو زبعا منتظماً فيث توجد بلورات الفلسيار بشكل المين (lozenge) نرى بلورات الايجيرين مكدسة حول حروفها. أمامعدن الكوار نزفلم يلاحظف أىجزء من القطاع الميكر وسكوبي ولذلك يمكن اعتبار الصخر فلسيت الايجيرين وهو يشابه كثيرآ الصخر الموصوف والمرسوم في كتاب الاستاذهاركر Petrology for Students by Harker أما القطعة رقم ١٣ فهي من عرق آخر يخترق صخور جبال اركنو ويمكن التمبير عنه بالكوارنزيت الأسمر

والقطمة رتم ١٥ من عرق آخر من ذى طبقات رقيقة لونه رمادى قاتم قد نحول سطحه من تأثير الموامل الجوية الى لون اسمر ماثل للأحمر وهو فى تركيبه عبارة عن أرضية دقيقة الذرات جدا مبعثر فيها بلورات صغيرة شفافة وقد أظهر القطاع الميكروسكوبى تشابها كبيراً مع القطعة رقم ١٦ السابق وصفها . على أن الفلسبار المكون للأرضية فى هذا الصخر الأخير بلوراته دقيقة لدرجة لا يمكن معها رؤية أشكال هذه البلورات حتى تحت الميكروسكوب كذلك بلورات الايجيرين أصغر وأرق وليست تامة التكوين هذا الصخر أيضاً يمكن تسميته مؤقتاً فلسيت الايجيرين .

أما جبال العوينات فنى الغالب مكونة من صخور تمثلها القطع رقم ١٧ الى ٢١ والتى أهم عناصرها الممدنية فلسبار قلوى رمادى اللون ورعاكان من نوع الارثوكلاز ومعه قليل من الميكروكلين وبها ممدن الكوارنز فى بلورات كاملة التكوين ولم ير معدن الميكا بها ولكن هناك بلورات تامة التكوين من الهورنباند الأخضر القاتم منثورة بكثرة فى جميع أجزاء الصخر

ولما كانت جميع هذه المماذج مأخوذة من سطح الصخور فقد انتابها التحلل من فعل العوامل الجوية بحيث أصبحت سريعة التهشم لدرجة لا تسمح لفعل قطاعات رقيقة للميكر وسكوب على انالصخر يمكن اعتباره نوعاً كثيف التباور من جرانيت الحور نبلند القطعة رقم ١٨ هي مر في ع آخر من الصخور التي تكون

القطعة رقم ١٨ هي من نوع آخر من الصخور التي تكون الجزء الاكبر من جبال العوينات ويمكن تسميته بالجرانبت الأحمر القريب من فصيلة الا بليت مع قلة نسبة الميكا الظاهرة فيه لان هذا المعدن سريع التحل عادة فينتج منه أو كسيدات الحديدالتي كانت السبب في اكتساب الصخر لونه الأحر النامق أما الكوارتز والفلسبار فيكونان الجزء الأكبر من الصخر.

وفى جبال الموينات كما هو الحال فىجبال اركنو ترى الصخور الجر انيتية الأصلية تخترفها عروق من صخور نارية أخرى تمثلها النماذج رقم ١٦ و ١٩ و٢٧

أما القطمة رقم ١٦ فهى من عرق الفلسيت الارجواني مكون من أرضية فلسبيتية منتشرة بها بلورات من الفلسبار محتفظة بشكلها البلورى تماماً.

والقطعة رقم ١٩ من عرق من الكوارتز(المرو)ناصع البياض

موجود فى كهف فى أسفل جبال الموينات وربماكان هذا العرق لسهولة تأكله السبب في تكوين ذلك الكهف

والقطمة رقم ٧٧ التى التقطت عند جارة شزّو من الكوارتزيت وربماكان هذا الصخر أيضا من العروق التى تخترق الجرانيت فى تلك الجهة . وهناك غير ذلك قطمتان التقطتا داخل الكهف فى واحة العوينات ولهما أهمية خاصة وهما المرقومتين برقم ٢٠ و ٧١

أما الاولى فهى من التراقرتين ذى الطبقات الرقيقة ولاشك فى أنه ناشىء من فعل المياه الجارية تدلنا على ذلك التموجات الظاهرة على سطحه ويظهر من المذكرات التي كتبها الرحالة وقت زيارته لذلك الكهف أن هناك كميات كبيرة من هذا الصخر مبعثرة فوق أرضه . وقداً ظهر الفحص الميكر وسكوبي أن هذه التعاريج السطحية تنطبق مع تراكيب كروية فى داخل الصخر وأن فى المادة الجيرية الكسيتية المكونة للأرضية قطع صغيرة من الكواتز والعلسبار وهذه لاشك يرجع أصلها الى تفتت الصخور الجرانيتية . ولم يوجد ها ثر لمواد عضوية

أما القطمة الثانية رقم ٢١ فهي من جرانيت الهورنبلند الذي تتكون منه جبال الموينات ومنه أيضا سقف الكهف ويرى على احدى جوانب هذه القطعة قشرة رقيقة من اوكسيدات الحديد والمنتنز تشبه القشرة التي تعاوسطح الصخور الجرانيتية فى شلالات أصوان بهر النيل

وربما كانت هذه المنطقة العظيمة من الصخور النارية التى تحتوى الجبال والواحات المكتشفة حديثا باركنو والموينات محددة كما بينا بوجه التقريب على الخريطة المرفقة وتحيط بها طبقات التكوين الرملى النوبى كما هو الحال فى مناطق كثيرة مماثلة ومبينة على الخريطة الجيولوجية للقطر المصرى

وقدعلمتنا الخبرة فى مناطق اخرى مماثلة حيث توجد الصخور النارية محاطة بالحجر الرملي النوبي أن هذه الطبقات الاخيرة قد تكونت في أول الامر على سطوح الصخور الناريه القديمة التي ارتفت بعد ذلك من جراء الحركات الارضية الداخلية بعد انثناء الطبقات الرملية التي فوقها والمحيطة بها . على أنه في الحالة التي نبحثها الآن يظهر أن هذا الانتناء لم يكن لدرجة كبيرة اذ أننا لانرى في الصور الفوتوغرافية ما يدل على أن الطبقات الرملية ما أم يلاظهرا .

ولما ترك الرحالة جبال العوينات واتجـه جنوبا ترك وراءه الصخور النارية وقد بينا على الخريطة نقطة انتهاء تلك الصخور وابتداء طبقة التكوين الرملي النوبي ثانيا بحرف "D" على بعد على المتر جنوب الموينات وهنا تمود المناظر الطبيعية فتتغير مرة الحرى من جبال وعرة قاتمية اللون الى هضاب مستطيلة من الصخود الرملية ذات الالوان الساطمة ويبلغ ارتفاع هذه الحضبات عو ١٠٠٠ متر فوق سطح البحر بين انباه وكتم ومن ثم ينحدر متوسط منسوب سطح الارض تدريجيا حتى الفائير حيث يبلغ ارتفاع الارض نحو ٧٠٠ أو ٥٠٠ متر فوق سطح البحر

الخلاصة

مما تقدم بمكن تلخيص الظواهر الجيولوجية التي بينتها لنا هذه الرحلة الاستكشافية في النقط الآتية : —

- (۱) تمتد طبقات العصر الميوسينى جنوبا حتى الخط ° ٧٧شمال تقريبا . فتكون نتوءًا عظيمًا تحيط بها صخور تابسة لعصور جيولوجية أقدم منها .
- (٧) إن الطبقات الميوسينية التى تلى مباشرة طبقات التكوين الرملى النوبى تتبع هنا نفس القوا نين التي قدرها الدكتور هيوم لاول مرة فيا يختص بمنطقة خليج السويس والتي بمقتضاها تتبع هذه الطبقات الميوسينية طبقات منز ايدة فى القدم من الشمال الى الجنوب التي يمكن تفسيرها بأنه قبيل العصر الميوسيني تعرضت هذه المناطق

لموامل التعرية التيكانت أشد فى الجنوب من الشمال لارتفاع الأجزاء الجنوبية من جراء حركات أرضية سابقة .

- (٣) إن هناك منطقة هائلة قبلى الحلط ٢٧° شمال تغطيها طبقات
 من الحجر الرملى النونى التابعة للعصر الكرية اسى .
- (٤) اكتشاف جبال من صخور نارية فى اركنو والعوينات داخل الحدود المصرية . وهى اما من محافظة جميع نواحيها بطبقات الحجر الرملى النوبى أو متصلة بلسان من الصخور الجرانيتية الى سلسلة جرانيتية كبرى واقعة الى الجنوب
- (ه) لم يصادف الرحالة طبقات كريتاسيه أحدث من التكوين الرملى النوبى مع أن هذه الطبقات معروفة فى الشمال الشرقى من هذه المنطقة كما هو مبين على الخريطة الجيولوجية للقطر المصرى وربما كان سبب عدم ظهورها هنا أنها مغطاة بطبقة حديثة التكوين من الرمل والحصى .

بيان العينات الجيولوجية

التی جمها حسنین بك فی رحلته من الساوم الی دارفور

العينات	الجهة حسب البطاقات للقدمة		
ثلاث قطع من بلورات السلينيت ومحارة واحدة من البكتن(Pecten) ومحارتين من الاوستريا (Ostrea) وربماكانت من طبقات ميوسينية	واحة سيوه	-	`
محارة بكتن (Pecten في حجر جيرى مكون من بقايا المحارات ومن المحتمل أن تكون هذه أيضا من اليوسين	الجنبوب	-	4
قطعة من الخشب المتحجر وثلاث حصوات سيليسية وعقد تين حجر بتين مستطيلتين (concretions) من الحجر الرملي الجيرى وألياف بلورية من الملح طولها ه بوصات ومقوسة	الصغورالسطعية في الطريق بين الجفبوب وجالو	-	٣

المينات	لمة حسب بطأ قات القدمة	التاريخ البه استة ٩٢٣ ألبه	
حصاتین من الحجر الرملی الجیری ومعهاحییبات من الکوارتز	مبعثرة في رقع صفيرة بالوادي	۲۰مارس	ŧ
قطعة من الحجر الرملي النوبي	قرب بتزالحرش (الطينن) وقع من هذا الصخر منتشرة قبسل وصول الى الحطب		•
خمسة قطع من الطبقات الحديدية الصلبة فى الحجر الرملى النوبى	على مسيرة يوم من الحرش (الطيفن) في طريق الكفره	۸۲مارس	٦
ثلاث قطع من الحجر الرملي النوبي	جارة الشريف	۲۹مارس	Y
ثلاث قطع من طبقات حديدية ارجوانيةاللون في الحجر الرملي النوبي وقطمة كروية سوداء تشبه القنبلة	جبل الناری ، الجارات الغربیة من الهواری	-	٨
ثلاث قطع من الحجر الرملىالنوبي 	جبال الكفره (التاج)		٩
قطعة من الحجر الرمــلى النوبى			١٠

نمرة التاريخ الجهة حسب العينات العينات العينات

۱۱ ۲۶ابریل جبال ارکنو حجر نادی (فلسیت الایجیرین)

من تعلق في السلط من تعلق و السلط من فعل من فعل المربط المربط وهناك حجر المارى سيا نيت متحلل من فعل المربط المبل في المرامل المجوية المدا السير المدا المدا

۱۳ ۲۶ ابريل من رقع كيمة حجر ناري (عرق من الكوار نريت)

۱۶ ه۲ابریل این ش^{ین جیل} حجر ناری (سیانیت رمادی)

۱۵ ۲۰ ابریل جلاب کبیره ارکنو علی حافة حجر ناری (فلسیت الایجیرین) جبارارکنو جبارارکنو

> ۱۹ مینة من تکاوین ذان طبقات فی حسجر ناری (فلسیت) وادی الموینات حسجر ناری (فلسیت) الکمر

بال العونات حجر فارى (جرانيت الهورنبلند)
 العلم من مذا حجر فارى (جرانيت الهورنبلند)
 السخ متحلل من تأثير العوامل الجوية

۱۸ - السخر الني حجر ناري (جرانيت) متحلل من المويات تأثير الموامل الجوية

نمرة الناريخ الجهة حسب مسلسلةسنة ٢٣ والمطاقات القدمة

- التقطت داخل 19 كلُّ لللَّهِ فَي حجر نادي (عرق الـكوارنز أو ألىوينات قرب منسوب المساء المرو) التفك داخل رواسب جيريه من المياه الجــارية كهف البياء بالموينات (ترافرتين) من سقف کهف حجر ناری (جرانیت الهور نبلند) المـاء بالموینات حجر 41 الله السَّغور متحلل بفعل المؤثرات الجوية ومفطى المكونة لكيف والجبل من مذا بقشرة حديدية لاممة رعا كانت من تأثير الماء من جارهٔ شزو حجر ناری (کوارتزیت) دقیق فرب العوبنان حجر ۲۲ ۸ مانو التركيب

موجود متور فون الرمل قطعة من طبقة حديدية تحتوى على الاحر نرب اردى لايوجد الهياتيت (اوكسيــد الحديد) من ســوى الرمل الاحرومــدا الحجر الرملي النوبي ۱۹ ۲۰ مایو تلال اردی طین احمر غامق وبه نسبة صغیرة من الرمل (و یطحن الی مسحوق طوبی غامق)

۲۹ مايو مخود محل طين احر طوبي وبه نسبة صفيرةمن الرمل (ويطحن بسهولة الى مسحوق الحر طوبي ساطع)

۲۷ مایو تلال اجاه رمل میکائی دفیم نایم یختلف لو نه ین
 الاحمر والاصفر و به نسبة صغیرة
 من الجیر.

عن جريدة السياسة عدد يوم الثلاثاء ٢٨ أغسطس سنة ١٩٢٣

قصيدة أميرالشعراء تحية للوحالة المصرى المقدام تا*حرقرص*نين

جادت عبقرية شوقى بك بهذه الآية التي حيا بها رحالة مصر الكبير فاضاف الى شعره الأخلاق الوصنى الخالد درة يتلألاً سناها وتسحر الأفئدة وان من البيان لسحرا

وقد ألقيت في حفىلة التكريم التي أقيمت للرحالة المصرى. بكازينو سان استفانو بالاسكندرية مساء الأمس تحت رعاية حضرة. صاحب الحلالة الملك

أقدم فليس على الأقدام ممتنع واصنع به المجد فهو البارع الصنع للناس فى كل يوم من عجائبه ما لم يكن لامرىء فى خاطر يقم هل كان في الوهم أنب الطير يخلفها

على السماء لطيف الصنع مخترع وإن أدراجها في الجو يسلكها

راموا من القبة الكبرى وما قرعوا

قل للشباب عصر عصركم بطل

بكل غاية إقدام له ولم

أس المالك فيـه همـة وحجى

لاالترهات لها أس ولا الخـدع يعطى الشعوب على مقدار ما نبغوا

وليس يبخسهم شيئاً اذا برعوا

ماذا تعـدون بعـد البرلمـان له

اذا صغاركمو بالدولة اضطلعوا

البر ليس لڪم في طوله لجم

والبحر ليس لكم في عرضه شرع هـل تنهضون عساكم تلحقون به

فليس يلحق أهمال السير مضطجع

ُ لا يسجبنكمو ساع بتفرقة

ان المقص خفيف حيرت يقتطع قد أشهدوكم من الماضي وما نبشت

منه الضغائن ما لم تشهـد الضبع ما للشباب وللمـاضي تمر بهـم

فيــه علي الجيف الاحزاب والشيع

ان الشباب عد فليهده لغند

والمسالك فيـه الناصح الورع لا يمنسكمــو بر الابوة أن

د پیشمنستو بر آبروه آن یکون صنعکم غیر الذی صنعوا

لا يعجبنكم الجـاه الذى بلغوا

من الولاية والمال الذى جمــوا

ما الجاه والمال في الدنيا واز حسنا

الا عــوارى حظ ثم ترتجــع عليڪم بخيال الجــد فائتلفوا

حيــاله وعــلى تمثــاله اجتمعوا وأجملوا الصبر فى جــد وفى عمــل

فالصبر ينفع ما لا ينفع الجزع

وان نبتم فنى عـلم وفى أدب وفي صناعات عصر ناسه صنع وكل بنيان قوم لا يقوم على دعائم المصر من ركنيه منصرع شريف مكم حرفى ممالسكم فهـل ترى القوم بالحرية انتعفوا

* * *

سَمَ في الحياة من الصحراء من شبه

وراء كل سبيل فيهما قدر

لا تعلم النفس ما يأتى وما يدع

فلست تدرىوان كنت الحريص متى

تهب ربحاهما أو يطلع السبع

ولست تأمن عند الصحو فاجئة

من العواصف فيها الحوف والهلم

ولست تدرى وان قدرت عجهداً

متى نحط رحالا أو متى تضع

ولست تملك من أمر الدليل سوى

ان الدليسل وان ارداك متبع وما الحياة اذا أظمت وان خدعت

الا سراب عـلى صحراء يلتمع اكبرت من (حسنين)همة طمحت

تروم مالا يروم الفتيــة القنع وما اليطولة الاالنفس تدفعهــــــا

فيما يبلغها حمـدا فتنــدفـــع ولا يبــالى لهــا أهــل اذا وصلوا

طاحوا على جنبات الحمد أم رجموا رحالة الشرق ان البيــد قــد علمت.

بأنك الليث لم يخلق له الفزع ماذا لقيت من الدو السحيق ومن

قفــر يضيق على السارى ويتسع وهل مررت بأقوام كفطرتهم

من عهــد آدم لا خبث ولا طبع ومن عجيب لنير الله ما سجــدوا

على الفلا ولغير الله ما ركعوا

كيف اهتدى لهم الاسلام وانتقلت

اليهم الصاوات الخس والجمع أجزت مصر ثناء أنت موضعه

فلاتذب من حياء حين تستمع

ولو جزتك الصحاري جثتنا ملكا

من الملوك عليك الريش والودع شوفي

كلمة شكر

لم أكن لأوفق التوفيق الذي نلته في رحلتي أو أيمكن من الممامها بالنجاح الذي كتبه لى الله لو لم آنس برأى أصدقائى المخلصين وأنل مساعدة الذين تفضلوا بمد يد المساعدة الى حيث كنت في حاجة إليها . ولا أقل من أن أسجل لهم جميعاً تقديري لليد التي أسدوها والنصائح التي أبدوها وأثبت هذا في كتابي الذي أقدمه لأ بناء وطنى وملء نفسي الأمل أن أكون قد قمت بمض ما يفرضه على الاخلاص في خدمته .

أتقدم بالشكر للدكتور جون بول مدير مصلحة مساحة الصحراء المصرية فقد تفضل بتلخيص النتائج العلمية لرحلي فى الذيل الاول من هذا الكتاب وساعدني كثيراً بارشاداته فى استعال الاجهزة التي صحبتها في رحلتي

وأسجل شكرى مرة اخرى للدكتور بول وللستر براون وغيرهم منأعضاء مصلحة المساحة المصرية لقيامهم بتحضيرخرا الط رحلى التي أثبت احداها في هذا الكتاب

وأثنى الثناء العَطرِ على الدكتور هيوم وعلى المرحوم المستر مون الموظفين بمصلحة المساحة الجيولوجية لمساعدتهما بتقسيم النماذج الجيولوجية التي أحضرتها معى وعمل التقرير الذي وضعته فى الذيل الثانى لهذا الكتاب وانى مدين لحضرة حسن بك عبادى لتفضله بترجمة تقرير الدكتوربول ولحضرة حسن بك صادق المفتش بالقسم الجيولوجي عصلحة المساحة الذي تفضل أيضاً بترجمة تقريرى الدكتور هيوم والمرحوم المستر مون الى اللغة العربية .

وقد تفضل اللواء سبنكس باشا ومشعلانى بك بوزارة الحربية فتمهدا جزءاً كبيراً من أدوات الرحلة من حقائب وجعب وأوانى فأدت وظيفتها على مايرام وانى لأشكرها على المناية والارشادات التى بذلاها فى تحضيرها.

وقد تكرم صديقاى المخلصان السيد عبدالمآل الادريسى وولده السيد ميرغنىالادريسى فقدما لىالنصح الخالص والمساعدة العظيمة فلهما منى مزيد الشكر والامتنان.

وقد قام بمساعدتی مساعدة نافعة فی الجزء الأول من الرحلة الكولونل هنتر باشا المدیر السابق لمصلحة الحدود والكولونیل مكدونیل حاكم الصحراء الغربیة والماجور دی هلبرت والكابتن هتون والكابتن هاریسون من ضباط مصلحة أقسام الحدود وعبد العزیز فهمی افندی مأمور السلوم واحمد كامل افندی مأمور سیوه والملازم لولر قومندان سیوه وانی لأقدم لهم جمیعاً مزید شكری

وعند وصولى السودان مهد لى الطريق بعناية المرحوم السر لىستاك باشا سردار الحيش المصري وحاكم السودان سابقاً فأتقدم بالشكر الى السيدة قرينته اللادىستاك

ولا تفوتني هذه المناسبة بدون أن اقدم خالص امتناني لجميع اخواني السودانيين وكذلك موظفي السودان الذين قاموا بمساعدتي عند انتهاء الرحلة وخصوصاً سعادة مدونتر باشا القائم بمنصب حاكم السودان العام واللواء هدلستون باشا القائم بأعمال السردار والامير الاي حافظ بك قائد فرق الخرطوم (الآن اللواء حافظ باشا) والمستر ماك ميكل السكر تير الملكي المساعد والكابتن فيلبس وصمويل عطيه بك واحمد السيد الرفاعي افندي والمستر شارل ديبوى القائم بأعمال حاكم دارفور والصاغ احمد حلى أركان حرب الفاشر والمستركريج حاكم كردفان والبكباشي احمد خليل أركان حرب الايتض (والآن ياور حضرة صاحب الجلالة الملك)

هذا وأسجل شكري الخالص لحضرة صاحب العزة احمد بلك لطنى السيد على تفضله بكتابة المقدمة الشيقة التي صدرت بها الكتاب ولحضرة صاحب العزة احمد بك شوق شاعر الشرق على أبياته الرقيقة التي تكرم بنظمها عند عودتي من الرحلة وعلى بيتيه المامرين اللذين زينت بها غلاف السكتاب

وأخم كلمى باسداء مزيد شكرى لا حمد افندى رامى و لجميع من تفضل من اخوانى بتصفح هذا الكتاب وتكرم بابداء ملاحظته وارشاداته فى تقديمه للقراء م؟

احمد فحد حستين



فهرست المجلد الثاني

	صحيفة
الفصل الخامس عشر ــ الواحتان الجهولتان اركنو. والعوينات	Y•Y
 السادس عشر ـ الى واحة العوينات 	***
 السابع عشر ـ السير ليلا الى أردى 	72-
 الثامن عشر ـ دخولنا السودان 	44\$
 التاسع عشر ـ الى فراوية على قلة الزاد 	YAŁ
< العشرون ــ نهامة الرحلة	4.1
مذكرة عن نتيجة الرِّحالة في رسم الخرائط	410
القدمة	414
معدل سيرالساعة	444
خطوط العرض القلكية	444
أنحراف البوصلة	441
النتيجة	hha
تصحيحات عن المسافات المقدرة	ተ ሞላ
خطوط الطول المستنتجة	444
الارتفاعات المستنتجة فوق سطح البحر	***
ملخص المواقع الجغرافية الرئيسية والمناسيب	٣٤٦
تكوين خريطة الطريق بمقياس بببب	454
اضافات لمعلومات الرحالة الجغرافية	ሞ ጀሌ

تابع القهرس

بثرأ توالطفل زغين 401 تيزرو 401 بوز عا 404 الكفرة 405 واحتا اركنو والعوينات ٣٦. أردى 441 أجاه m عنيياه 44 باو 444 الحلاصة ** استنتاجات من المعلومات الجيلوجية 274 مذكرات جيلوجية عن رحلةالرحالة بقلم المستر ف.و.مون 441 (بيان المينات(الناذج) الجيولوجة التي جمهًا الرحالةفي رحلته 490 من السلوم الى دارفور (قصيدة أمير الشعراء نحية للرحالة تقلا عن جريدة السياسة ٤٠٠ عدد ۲۸ لغسطس سنة ۲۹۲۳

كلمة شكر

فهرست

بما اشتمل عليه المجلد الثاني من الصور صورة الرحالة يرصد الشمس بالتيودوليت على يسار الصفحة رقم ٢٠٨ د جال ارکنو د د العوينات د معسكر الرحالة بالعه ينات د مطبخ القافلة في مغارة بالعو ينات د بتر في العوينات 77£ > (اعداد قرب وفناطيس المياه قبيل السفر من العوينات الى اردىعلى يسار الصفحة رقم ٢٧٨ النقوش التي وجدها الرحالة على الصخور في العو ينات على يسار الصفيحة رقم ٢٣٧ مى من الجرعان بالعو ينات د فتاة نبوية بملابس البدو 72.3 3 3 3 د تبوي بمحطف من الفرو (القافلة تجتاز غرود الرمال بين العوينات واردى على يسار الصفحة رقم د تلال صخرية بن العوينات واردي د YEA > > > (أول شجرة لقيتها القافلة فى الصحراء بين الموينات واردى على يسار الصفحة رقم و القافلة في أرض ذات كلا قوب بر أردى و

تابع فهرست الصور

Y07	۽ رقم	منحن	يسار ال	على	حبورة وادى اردى
44.	,	,	•	>	لا آ بگر اردی
448	,	•	•	•	 طریق صخری وعر سد بر اردی
Y W)	,	•	•	« امرأتين من قبيلة البديات
Ψγ٠	,	•)	>	« حسناه من قبيلة زغاوة
	اشر	الىالة	لمريقهم	ية في	(الرحالة وقافلته داخلالحدودالسودا
Y YY	رقم	بنفحة	سار الع	على ي	},
YY 7	,	,	,	,	 صبية وأختها من قبيلة البديات
۲۸۰	,	•	,	,	 عُر قرب القاشر
ፕ ሊዩ	,	,	,	,	 امرأة من قبيلة فور
4	•	•	,	•	« سوق بقرية أم برو
444	,	•	,	,	« غادة من قبيلة البديات
ركب شيخ قبيلة زغاوة فى استقبال الرحالة بأم برو على يسار الصفحة رقم ٢٩٦					
447	رقم	بفحة	سار الم	على ي	},
۴٠,	رم	بفحة	سار الم	على ي	رسول الرحاله الى مدير دارقور بالماء * }
۳۰۸	3	•	•	,	 صبیتین من فبیلة فور
		رحلمه	، له في ا	رافقيز	الرحالة على جواده مع رجال قاطته ا.
٣١٢	رقم	سفحة	سار الم	على ي	},